





Büro:

Luzemerstrasse 214 6402 Mertischachen Telefon 841 858 99 88 Telefax 841 858 99 01

E-Mail: warkauf@leu-schlossernizubehoer.ch

www.leu-schlossereizubehoer.ch

Lager/Werkstatt: Ziegeleihof 5 6280 Hochdorf Telefon 041 910 35 42 Telefax 041 910 27 57





Seite 23

Seite 24

Seite 24

Seite 24

Seite 25



Seite 45

Seite 46-47

Seite 48



Eigene Produktion







Seite 55

Seite 61



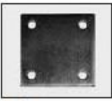




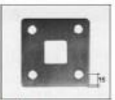
Seite 55

Seite 56-59

Seite 59-60













Seite 60









Seite 64



Seite 63



Seite 63







Seite 65





Seite 66



Seite 66

Seite 64













Seite 66



Seite 67







Seite 68



Seite 69















Seite 70











Seite 72

Seite 73

Seite 71

Seite 73

Eigene Produktion Inhaltsverzeichnis











Seite 83-88











Seite 96

Seite 97

Seite 97

Seite 97

Seite 98-99

Seite 99

Auszug von unseren Sonderanfertigungen:







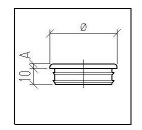






Ihr pez ialist für Gross und Kleinserien sow pez ialanfertigungen.

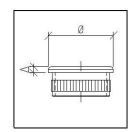






Rohrendstücke	Vollmaterial flach in Edelsta	hl					Werkstoff:	1.4301 / AISI 304
	Ø Rohr Aussendurchmesser							
Artikel Nr.	Dimension	Radius	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk Ab 200 Stk
000.000.120.15	Ø 12,0 x 1,5mm	1.5mm	2mm					
000.000.150.15	Ø 15,0 x 1,5mm	1.5mm	2mm					
000.000.150.20	Ø 15,0 x 2,0mm	1.5mm	2mm					
000.000.170.20	Ø 17,2 x 2,0mm	1.5mm	2mm					
000.000.180.15	Ø 18,0 x 1,5mm	1.5mm	2mm					
000.000.200.15	Ø 20,0 x 1,5mm	1.5mm	2mm					
000.000.200.20	Ø 20,0 x 2,0mm	1.5mm	2mm					
000.000.213.20	Ø 21,3 x 2,0mm	1.5mm	2mm					
000.000.250.15	Ø 25,0 x 1,5mm	1.5mm	2mm					
000.000.250.20	Ø 25,0 x 2,0mm	1.5mm	2mm					
000.000.269.20	Ø 26,9 x 2,0mm	1.5mm	2mm					
000.000.280.15	Ø 28,0 x 1,5mm	2mm	2mm					
000.000.300.20	Ø 30,0 x 2,0mm	2mm	2mm					
000.000.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	2mm	3mm					
000.000.380.20	Ø 38,0 x 2,0mm	2mm	3mm					
000.000.400.20	Ø 40,0 x 2,0mm	2mm	3mm					
000.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0mm	2mm	3mm					
000.000.483.20	Ø 48,3 x 2,0mm	2mm	3mm					
000.000.500.20	Ø 50,0 x 2,0mm	2mm	3mm					
000.000.603.20	Ø 60,3 x 2,0mm	2mm	3mm					
000.000.761.20	Ø 76,1 x 2,0mm	2mm	3mm					



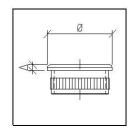




Rohrendstücke	hrendstücke flach aus Guss in Edelstahl								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
	Ø Rohr Aussendurchmesser											
Artikel Nr.	Dimension	Radius	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
012.000.269.20	Ø 26,9 x 2,0mm	1.5mm	2mm									
012.000.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	2mm	3mm									
012.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0mm	2mm	3mm									
012.000.483.20	Ø 48,3 x 2,0mm	2mm	4mm									
012.000.603.20	Ø 60,3 x 2,0mm	2mm	4mm									





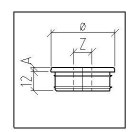






Rohrendstücke ¹	ohrendstücke flach aus Guss in Edelstahl (V4A)								316
	Ø Rohr Aussendurchmesser								
Artikel Nr.	Dim. in mm	Radius	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
034.000.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	2mm	3mm						
034.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0mm	2mm	3mm						



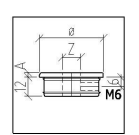


selbstklemmend

Rohrendstücke	hrendstücke flach mit Zentrumloch Ø 10/12 mm Edelstahl							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
	Ø Rohr Aussendu	urchmesser								
Artikel Nr.	Dim. in mm	Zentrumsloch	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
005.000.337.10	Ø 33,7 x 2,0	Ø 10mm	3mm							
005.000.424.10	Ø 42,4 x 2,0	Ø 10mm	3mm							
005.000.337.12	Ø 33,7 x 2,0	Ø 12mm	3mm							
005.000.424.12	Ø 42,4 x 2,0	Ø 12mm	3mm							
005.000.483.12	Ø 48,3 x 2,0	Ø 12mm	3mm							

Weitere Grössen auf Anfrage.



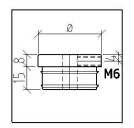




Rohrendstücke	flach mit Zentru	ımloch und Stabbefe	loch und Stabbefestigung Ø 10/12 mm Edelstahl					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
	Ø Rohr Aussen	durchmesser								
Artikel Nr.	Dim. in mm	Zentrumsloch	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk	
010.000.337.10	Ø 33,7 x 2,0	Ø 10mm	3mm							
010.000.424.10	Ø 42,4 x 2,0	Ø 10mm	3mm							
010.000.337.12	Ø 33,7 x 2,0	Ø 12mm	3mm							
010.000.424.12	Ø 42,4 x 2,0	Ø 12mm	3mm							
010.000.483.12	Ø 48,3 x 2,0	Ø 12mm	3mm							



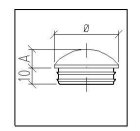






Rohrendstücke	ohrendstücke flach mit Zentrumloch und aussen Stabbefestigung Ø 10/12 mm							304
Ø Rohr Aussendurchmesser								
Artikel Nr.	Dim. in mm	Zentrumloch	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
036.000.337.10	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 10mm						
036.000.424.10	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 10mm						
036.000.424.12	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 12mm						

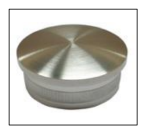


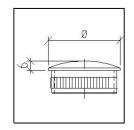


selbstklemmend

Rohrendstücke	Massiv halbrund in Edelstah	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
	Ø Rohr Aussendurchmesser							
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
015.000.200.15	Ø 20,0 x 1,5mm	8mm						
015.000.200.20	Ø 20,0 x 2,0mm	8mm						
015.000.213.20	Ø 21,3 x 2,0mm	8mm						
015.000.250.15	Ø 25,0 x 1,5mm	8mm						
015.000.250.20	Ø 25,0 x 2,0mm	8mm						
015.000.269.20	Ø 26,9 x 2,0mm	9mm						
015.000.280.15	Ø 28,0 x 1,5mm	9mm						
015.000.300.20	Ø 30,0 x 2,0mm	10mm						
015.000.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	11mm						
015.000.380.15	Ø 38,0 x 1,5mm	12mm						
015.000.380.20	Ø 38,0 x 2,0mm	12mm						
015.000.400.20	Ø 40,0 x 2,0mm	13mm						
015.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0mm	12mm						
015.000.483.20	Ø 48,3 x 2,0mm	12mm						
015.000.500.20	Ø 50,0 x 2,0mm	14mm						
015.000.603.20	Ø 60,3 x 2,0mm	15mm						
015.000.761.20	Ø 76,1 x 2,0mm	16mm						
015.000.889.20	Ø 88,9 x 2,0mm	21mm						

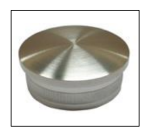


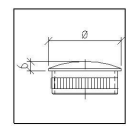






Rohrendstücke	nrendstücke leicht gewölbt aus Guss in Edelstahl						Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
	Ø Rohr Aussendurchmesser									
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
027.000.269.20	Ø 26,9 x 2,0mm	6mm								
027.000.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	6mm								
027.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0mm	6mm								
027.000.483.20	Ø 48,3 x 2,0mm	6mm								
027.000.603.20	Ø 60,3 x 2,0mm	6mm								



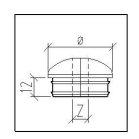


VAP

Selbstklemmend

Rohrendstücke	Rohrendstücke leicht gewölbt aus Guss in Edelstahl (V4A) Werksto							
Ø Rohr Aussendurchmesser								
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
035.000.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	6mm						
035.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0mm	6mm						





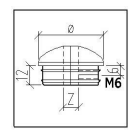
Sellostiklemmend

Seite 4

Rohrendstücke	hrendstücke halbrund mit Zentrumloch Ø 10/12 mm Edelstahl					Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
	Ø Rohr Aussendurchmesser							
Artikel Nr.	Dim. in mm	Zentrumloch	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
020.000.337.10	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 10mm						
020.000.424.10	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 10mm						
020.000.337.12	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 12mm						
020.000.424.12	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 12mm						
020.000.483.12	Ø 48,3 x 2,0mm	Ø 12mm						



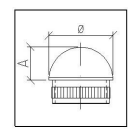






Rohrendstücke	halbrund mit Zentrum	loch und Stabbefestigur	Stabbefestigung Ø 10/12 mm Edelstahl					304
	Ø Rohr Aussendurchm	nesser						
Artikel Nr.	Dim. in mm	Zentrumloch	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
025.000.337.10	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 10mm						
025.000.424.10	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 10mm						
025.000.337.12	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 12mm						
025.000.424.12	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 12mm						
025.000.483.12	Ø 48,3 x 2,0mm	Ø 12mm						

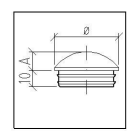




Sellbstklemmend

Rohrendstück k	ohrendstück kugelrund aus GUSS Edelstahl							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
	Ø Rohr Aussendurchmesser										
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
031.000.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	16mm									
031.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0mm	21mm									



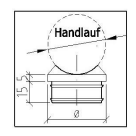


selbstklemmend

Rohrendstück h	albrund in Messing		
	Ø Rohr Aussendurchmesse		
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass:	
035.000.424.20	Ø 42,4 x 2,0	12mm	Preis auf Anfrage







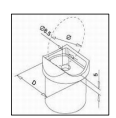


Rohrsattel MAS	SIV in Edelstahl z		Werkstoff: 1.4305 / AISI 303						
Artikel Nr.	Pfosten	Handlaufrohr	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
040.025.337.20	Ø 25,0 x 2,0mm	Ø 33,7 x 2,0mm	5mm						
040.025.424.20	Ø 25,0 x 2,0mm	Ø 42,4 x 2,0mm	5mm						
040.337.337.20	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 33,7 x 2,0mm	5mm						
040.337.424.20	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 42,4 x 2,0mm	5mm						
040.483.483.20	Ø 48,3 x 2,0mm	Ø 48,3 x 2,0mm	5mm						

Montage der Rohrsattel

Rohrsattel auf Handlaufrohr aufschrauben, anschliessend auf Pfosten aufsetzen und einschlagen.



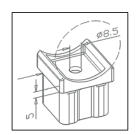


Rohrsattel aus G	Rohrsattel aus Guss in Edelstahl Werkstoff: 1.4301 / AISI 304									
Artikel Nr.	Pfosten	Handlaufrohr	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
041.337.337.05	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 33,7mm	5mm							
041.337.424.05	Ø 33.7 x 2,0mm	Ø 42,4mm	5mm							
041.424.424.05	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 42,4mm	5mm							
041.424.483.05	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 48.3mm	5mm							
041.483.483.05	Ø 48,3 x 2,0mm	Ø 48,3mm	5mm							
041.603.603.05	Ø 60,3 x 2,0mm	Ø 60,3mm	5mm							

Montage der Rohrsattel

Rohrsattel auf Handlaufrohr aufschrauben, anschliessend auf Pfosten aufsetzen und einschlagen.





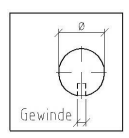
Rohrsattel aus G	Rohrsattel aus Guss in Edelstahl für Vierkant- Rohr Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Pfosten	Handlaufrohr	A-Mass	1-9 Stk.	. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stk Ab 200 S				
042.040.040.20	Ø 40x40x2.0mm	Ø 42,4mm	5mm						

Montage der Rohrsattel

Rohrsattel auf Handlaufrohr aufschrauben, anschliessend auf Pfosten aufsetzen und einschlagen.



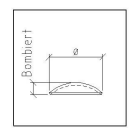




Hohl- und Mass	ivkugel, hochglan	zpoliert / g	eschliffen				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	Gewinde	Oberfläche:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
045.000.015.06	Ø 15mm	M5 / 6	geschliffen						
045.000.020.06	Ø 20mm	M6	geschliffen						
045.000.025.06	Ø 25mm	M6	geschliffen						
045.000.030.06	Ø 30mm	M6/8	geschliffen						
045.000.040.08	Ø 40mm	M8	geschliffen						
045.000.050.08	Ø 50mm	M8	geschliffen						
045.000.060.08	Ø 60mm	M8	geschliffen						
045.000.070.08	Ø 70/75mm	M8	geschliffen						
045.000.080.10	Ø 80mm	M8	geschliffen						
045.000.100.10	Ø 100mm	M10	geschliffen						
046.000.060.08	Ø 60mm	M8	hochglanzpoliert						
046.000.070.08	Ø 70mm	M8/10	hochglanzpoliert						
046.000.080.10	Ø 80mm	M10	hochglanzpoliert						
046.000.100.10	Ø 100mm	M10	hochglanzpoliert						

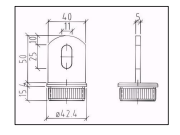
Andere Grössen oder Oberflächenbehandlung auf Anfrage.





Aufschweiss-Deckel bombiert										
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	Bombiert	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk	
050.269.002.08	Stahl	Ø 26,9mm	8 mm							
050.603.002.08	Stahl	Ø 60,0mm	8 mm							
051.269.002.06	CNS / 1.4301	Ø 26,9mm	6 mm							
051.337.002.07	CNS / 1.4301	Ø 33,7mm	7 mm							
051.424.002.08	CNS / 1.4301	Ø 42,4mm	8 mm							
051.483.002.10	CNS / 1.4301	Ø 48,3mm	10 mm							
051.603.002.08	CNS / 1.4301	Ø 60,0mm	8 mm							



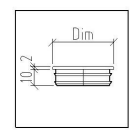




Rohrendstück n	Rohrendstück mit Lasche Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Dimension	Lasche	Langloch	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
076.424.050.40	Ø 42,4 x 2,0mm	40x50mm	25x11mm						





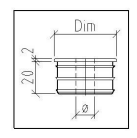




Rohrendstück fi	ür Vierkantrohr in Edels	stahl				Werkstoff:	1.4305 / AISI	303
	Ø Rohr Aussendurchmo	esser						
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
055.015.015.15	Ø 15 x 15 x 1,5	2mm						
055.020.020.15	Ø 20 x 20 x 1,5	2mm						
055.020.020.20	Ø 20 x 20 x 2,0	2mm						
055.025.025.15	Ø 25 x 25 x 1,5	2mm						
055.025.025.20	Ø 25 x 25 x 2,0	2mm						
055.030.030.15	Ø 30 x 30 x 1,5	2mm						
055.030.030.20	Ø 30 x 30 x 2,0	2mm						
055.035.035.20	Ø 35 x 35 x 2,0	2mm						
055.040.040.20	Ø 40 x 40 x 2,0	2mm						
055.040.040.30	Ø 40 x 40 x 3,0	2mm						
055.045.045.20	Ø 45 x 45 x 2,0	2mm						
055.050.050.20	Ø 50 x 50 x 2,0	2mm						
055.050.050.30	Ø 50 x 50 x 3,0	2mm						
055.060.060.20	Ø 60 x 60 x 2,0	2mm						
055.060.060.30	Ø 60 x 60 x 3,0	2mm						
055.080.080.20	Ø 80 x 80 x 2,0	2mm						
055.100.100.20	Ø 100 x 100 x 2,0	2mm						

Ausführung gedreht und gefräst. Weitere Grössen auf Anfrage.



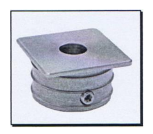


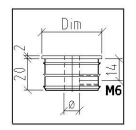


Rohrendstück fi	ür Vierkantrohr mit Zentru	Werkstoff:	Werkstoff: 1.4305 / AISI 303					
	Ø Rohr Aussendurchmess	er						
Artikel Nr.	Dim. in mm	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
060.030.030.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 10mm						
060.035.035.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 10mm						
060.035.035.12	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 12mm						
060.040.040.10	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 10mm						
060.040.040.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 12mm						
060.040.040.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 12mm						
060.050.050.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 12mm						

Rohrendstück für Vierkantrohr mit Zentrumsoch und Stabbefestigung Seite 9



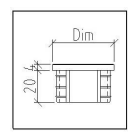






	Ø Rohr Aussend	urchmesser							
Artikel Nr.	Dim. in mm	Durchmesser	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
061.030.030.00	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 10mm	20mm						
061.035.035.00	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 10mm	20mm						
061.035.035.02	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 12mm	20mm						
061.040.040.00	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 10mm	20mm						
061.040.040.02	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 12mm	20mm						
061.040.040.03	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 12mm	20mm						
061.050.050.02	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 12mm	20mm						

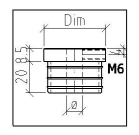






Rohrendstück a	us Guss für Vierka		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
	Ø Rohr Aussendu	ırchmesser							
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass	Eck-Radius	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
056.030.030.20	Ø 30 x 30 x 2,0	4mm	2.5mm						
056.035.035.20	Ø 35 x 35 x 2,0	4mm	2.5mm						
056.040.040.20	Ø 40 x 40 x 2,0	4mm	2.5mm						
056.040.040.30	Ø 40 x 40 x 3,0	4mm	2.5mm						
056.050.050.20	Ø 50 x 50 x 2,0	4mm	2.5mm						



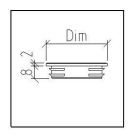




Rohrendstück fü	ir Vierkantrohr n	Werkstoff: 1.4305 / AISI 303							
	Ø Rohr Aussend	urchmesser							
Artikel Nr.	Dim. in mm	Durchmesser	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
058.035.035.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 10mm	20mm						
058.040.040.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 12mm	20mm						
058.040.040.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 12mm	20mm						





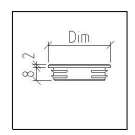




Rohrendstück zu Re	echteckrohr in	Edelstahl					Werkstoff:	1.4305 / AISI	303
Ø R	Rohr Aussendu	rchmesser							
Artikel Nr. Din	m. in mm	A-Mass	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
065.020.010.15 Ø 2	20 x 10 x 1,5	2mm	8mm						
065.025.010.15 Ø 2	25 x 10 x 1,5	2mm	8mm						
065.025.015.15 Ø 2	25 x 15 x 1,5	2mm	8mm						
065.030.015.15 Ø 3	30 x 15 x 1,5	2mm	8mm						
065.030.015.20 Ø 3	30 x 15 x 2,0	2mm	8mm						
065.030.020.15 Ø 3	30 x 20 x 1,5	2mm	8mm						
065.030.020.20 Ø 3	30 x 20 x 2,0	2mm	8mm						
065.035.020.20 Ø 3	35 x 20 x 2,0	2mm	8mm						
065.040.020.15 Ø 4	40 x 20 x 1,5	2mm	8mm						
065.040.020.20 Ø 4	40 x 20 x 2,0	2mm	8mm						
065.040.030.20 Ø 4	40 x 30 x 2,0	2mm	8mm						
065.050.020.20 Ø 5	50 x 20 x 2,0	2mm	8mm						
065.050.025.15 Ø 5	50 x 25 x 1,5	2mm	8mm						
065.050.025.20 Ø 5	50 x 25 x 2,0	2mm	8mm						
065.050.030.20 Ø 5	50 x 30 x 2,0	2mm	8mm						
065.060.020.20 Ø 6	60 x 20 x 2,0	2mm	8mm						
065.060.030.20 Ø 6	60 x 30 x 2,0	2mm	8mm						
065.060.040.20 Ø 6	60 x 40 x 2,0	2mm	8mm						
065.060.040.30 Ø 6	60 x 40 x 3,0	2mm	8mm						
065.080.020.20 Ø 8	80 x 20 x 2,0	2mm	8mm						
065.080.040.20 Ø 8	80 x 40 x 2,0	2mm	8mm						
065.100.040.20 Ø 1	100 x 40 x 2,0	2mm	8mm						
065.100.050.20 Ø 1	100 x 50 x 2,0	2mm	8mm						

Rohrendstück zu Rechteckrohr mit Zentrumloch siehe Seite 16.







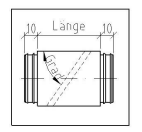


Rohrendstück a	us Guss zu Rechte	ckrohr in E	delstahl				Werkstoff: 2	L.4301 / AISI	303
	Ø Rohr Aussendurchmesser								
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
064.040.020.20									









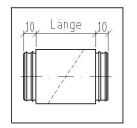


Endstück schräg	für Treppenhandläufe in Ed	elstahl				Werkstoff:	1.4305 / AISI	303
Artikel Nr.	Dim. in mm	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
076.337.000.20	Ø 33,7 x 2,0	10mm						
076.424.000.20	Ø 42,4 x 2,0	10mm						
076.483.000.20	Ø 48,3 x 2,0	10mm						

Bei Bestellung Winkel-Grad angeben.

Nur paarweise lieferbar.





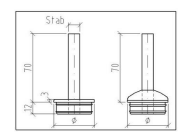


Doppelendstück	c in Edelstahl						Werkstoff: 1.4305 / AISI 303			
Artikel Nr.	Dim. in mm	Länge:	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
075.337.337.20	Ø 33,7 x 2,0	35mm	10mm							
075.042.424.20	Ø 42,4 x 2,0	46mm	10mm							
075.048.483.20	Ø 48,3 x 2,0	48mm	10mm							

Die Gehrung wird vom Metallbauer zugeschnitten.









Pfostenkopf flac	enkopf flach oder halbrund ohne Schale								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Endstück	Pfosten	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
080.337.000.12	Flach	Ø 33,7 x 2,0	12mm									
080.424.000.12	Flach	Ø 42,4 x 2,0	12mm									
080.483.000.12	Flach	Ø 48,3 x 2,0	12mm									
081.337.000.12	Halbrund	Ø 33,7 x 2,0	12mm									
081.424.000.12	Halbrund	Ø 42,4 x 2,0	12mm									
081.483.000.12	Halbrund	Ø 48,3 x 2.0	12mm									

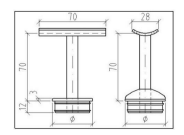
Auf Verlangen Pfostenkopf Mini-Stab Ø 10 mm

Sonderlängen erhältlich.











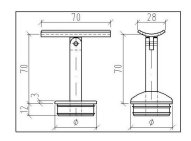
Pfostenkopf flag	ch oder halbrund	fest 90°					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Endstück	Pfosten+Handlauf	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
085.337.337.12	Flach	Ø 33,7 x 2,0	12mm							
085.424.424.12	Flach	Ø 42,4 x 2,0	12mm							
085.483.483.12	Flach	Ø 48,3 x 2,0	12mm							
086.337.337.12	Halbrund	Ø 33,7 x 2,0	12mm							
086.424.424.12	Halbrund	Ø 42,4 x 2,0	12mm							
086.483.483.12	Halbrund	Ø 48,3 x 2,0	12mm		-				-	

Auf Verlangen Pfostenkopf Mini-Stab Ø 10 mm

Sonderlängen erhältlich.









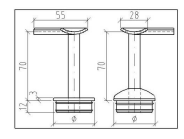
Pfostenkopf flag	ch oder halbrund		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Endstück	Pfosten+Handlauf	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
090.337.337.12	Flach	Ø 33,7 x 2,0	12mm						
090.424.424.12	Flach	Ø 42,4 x 2,0	12mm						
090.483.483.12	Flach	Ø 48,3 x 2,0	12mm						
091.337.337.12	Halbrund	Ø 33,7 x 2,0	12mm						
091.424.424.12	Halbrund	Ø 42,4 x 2,0	12mm						
091.483.483.12	Halbrund	Ø 48,3 x 2,0	12mm						

Auf Verlangen Pfostenkopf Mini-Stab Ø 10 mm

Sonderlängen erhältlich.









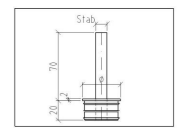
Pfostenkopf flag	ch oder halbrund	mit Eckschale					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Endstück	Pfosten+Handlauf	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
095.337.337.12	Flach	Ø 33,7 x 2,0	12mm							
095.424.424.12	Flach	Ø 42,4 x 2,0	12mm							
095.483.483.12	Flach	Ø 48,3 x 2,0	12mm							
096.337.337.12	Halbrund	Ø 33,7 x 2,0	12mm							
096.424.424.12	Halbrund	Ø 42,4 x 2,0	12mm							
096.483.483.12	Halbrund	Ø 48,3 x 2,0	12mm							

Auf Verlangen Pfostenkopf Mini-Stab Ø 10 mm

Sonderlängen erhältlich.







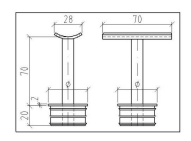


Pfostenkopf für	stenkopf für Vierkantrohr ohne Schale								Werkstoff: 1.4305 / AISI 303			
Artikel Nr.	Pfosten	Stab	Einstand	1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
100.030.000.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 10mm	20mm									
100.035.000.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 10mm	20mm									
100.040.000.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 12mm	20mm									
100.040.000.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 12mm	20mm									
100.050.000.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 12mm	20mm									

Sonderlängen erhältlich.







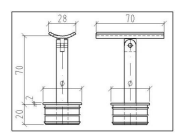


Pfostenkopf für	Vierkantrohr 90°	fest					Werkstoff: 1.4305 / AISI 303			
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
105.030.337.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm							
105.035.337.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm							
105.040.424.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm							
105.040.424.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm							
105.050.424.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm							

Auf Verlangen: Mit flacher Auflageplatte Art.Nr. 107.040.000.12

Sonderlängen erhältlich.







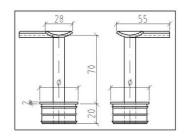
Pfostenkopf für	tenkopf für Vierkantrohr mit Gelenk								Werkstoff: 1.4305 / AISI 303			
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
110.030.337.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm						i			
110.035.337.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm						1			
110.040.424.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm									
110.040.424.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm						ì			
110.050.424.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm									

Auf Verlangen: Mit flacher Auflageplatte Art. Nr. 108.040.000.12

Sonderlängen erhältlich.





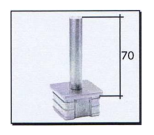


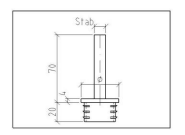


Pfostenkopf für	tenkopf für Vierkantrohr mit Eckschale							Werkstoff: 1.4305 / AISI 303			
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
115.030.337.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm								
115.035.337.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm								
115.040.424.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm								
115.040.424.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm								
115.050.424.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm								

Auf Verlangen: Mit flacher Auflageplatte.

Sonderlängen erhältlich.





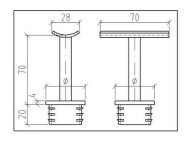
selbstklemmend

Pfostenkopf aus	ostenkopf aus Guss für Vierkantrohr ohne Schale								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Pfosten	Stab	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
101.030.000.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 10mm	4mm									
101.035.000.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 10mm	4mm									
101.040.000.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 12mm	4mm									
101.040.000.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 12mm	4mm									
101.050.000.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 12mm	4mm									

Auf Verlangen: Mit flacher Auflageplatte.

Stabhöhe 100mm auf Anfrage







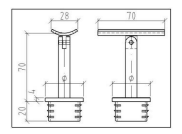
Pfostenkopf aus	Guss für Vierkan		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
106.030.337.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm						
106.035.337.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm						
106.040.424.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm						
106.040.424.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm						
106.050.424.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm						

Auf Verlangen: Mit flacher Auflageplatte oder / und Vierkantstab.

Stabhöhe 100mm auf Anfrage







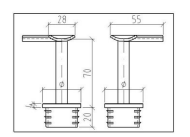


Pfostenkopf aus	ostenkopf aus Guss für Vierkantrohr mit Gelenk								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
111.030.337.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm									
111.035.337.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm									
111.040.424.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm									
111.040.424.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm									
111.050.424.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm									

Auf Verlangen: Mit flacher Auflageplatte

Stabhöhe 100mm auf Anfrage





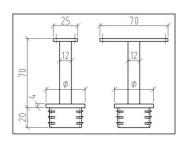


Pfostenkopf aus	Guss für Vierkan	trohr mit Eckschale					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
116.030.337.10	Ø 30 x 30 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm							
116.035.337.10	Ø 35 x 35 x 2,0	Ø 33.7/42.4	Ø 10mm							
116.040.424.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm							
116.040.424.13	Ø 40 x 40 x 3,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm							
116.050.424.12	Ø 50 x 50 x 2,0	Ø 42.4mm	Ø 12mm							

Auf Verlangen: Mit flacher Auflageplatte oder / und Vierkantstab.

Stabhöhe 100mm auf Anfrage



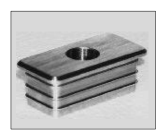


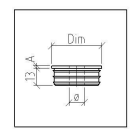


Seite 15

Pfostenkopf für	Vierkantrohr mit	Auflageplatte		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	1-9 Stk.	k. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stk Ab 200 St					
107.040.000.12	Ø 40 x 40 x 2,0	Flach	Ø 12x12							









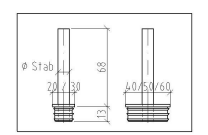
Rohrendstück zu	hrendstück zu Rechteckrohr mit Zentrumsloch Ø 10 + 12 mm								Werkstoff: 1.4305 / AISI 303			
Artikel Nr.	Dim. in mm	A-Mass	Einstand	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
066.040.020.10	Ø 40 x 20 x 2,0	Ø 10mm	13mm	2mm								
066.040.030.10	Ø 40 x 30 x 2,0	Ø 10mm	13mm	2mm								
066.050.025.10	Ø 50 x 25 x 2,0	Ø 10mm	13mm	2mm								
066.050.030.10	Ø 50 x 30 x 2,0	Ø 10mm	13mm	2mm								
066.060.030.12	Ø 60 x 30 x 2,0	Ø 12mm	13mm	2mm								
066.060.040.12	Ø 60 x 40 x 2,0	Ø 12mm	13mm	2mm								

Auf Verlangen: Stabbefestigung mit Stell-Schraube, Zuschlag Fr. 4.50

Folgende Artikel finden Sie auf Seite 62: Stossrohr für Vierkantrohr

Oberfläche: Gebürstet



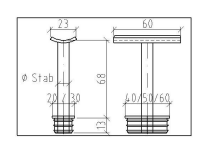




Pfostenkopf für									Werkstoff: 1.4305 / AISI 303		
Artikel Nr.	Dim. in mm	Stab	Einstand	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
116.040.020.10	Ø 40 x 20 x 2,0	Ø 10mm	13mm	2mm							
116.040.030.10	Ø 40 x 30 x 2,0	Ø 10mm	13mm	2mm							
116.050.030.10	Ø 50 x 30 x 2,0	Ø 10mm	13mm	2mm							
116.060.030.12	Ø 60 x 30 x 2,0	Ø 12mm	13mm	2mm							

Weitere Grössen auf Bestellung. Oberfläche: Gebürstet





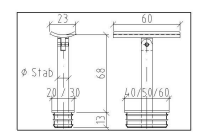


Pfostenkopf für	Pfostenkopf für Rechteckrohr 90° fest Edelstahl Werkstoff: 1.4305 / AISI 303									
Artikel Nr.	Dim. in mm	Stab	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
117.040.020.10	Ø 40 x 20 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm							
117.040.030.10	Ø 40 x 30 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm							
117.050.030.10	Ø 50 x 30 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm							
117.060.030.12	Ø 60 x 30 x 2,0	Ø 12mm	Ø42.4mm							

Weitere Grössen auf Bestellung. Oberfläche: Gebürstet





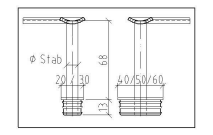




Pfostenkopf für	Rechteckrohr mit	Gelenk Ed	elstahl				Werkstoff: 1.4305 / AISI 303			
Artikel Nr.	Dim. in mm	Stab	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
118.040.020.10	Ø 40 x 20 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm							
118.040.030.10	Ø 40 x 30 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm							
118.050.030.10	Ø 50 x 30 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm							
118.060.030.12	Ø 60 x 30 x 2,0	Ø 12mm	Ø42.4mm							

Oberfläche: Gebürstet







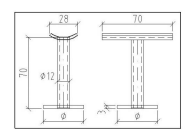
Pfostenkopf für	Rechteckrohr mit		Werkstoff: 1.4305 / AISI 303						
Artikel Nr.	Dim. in mm	Stab	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
119.040.020.10	Ø 40 x 20 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm						
119.040.030.10	Ø 40 x 30 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm						
119.050.030.10	Ø 50 x 30 x 2,0	Ø 10mm	Ø33.7/42.4mm						
119.060.030.12	Ø 60 x 30 x 2,0	Ø 12mm	Ø42.4mm						

Endstück mit Stell-Schraube M6.

Pfostenkopf für links + rechts anwendbar.

Oberfläche: Gebürstet







Pfostenkopf flac								Werkstoff: Stahl S235JR			
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stabhöhe	Stabhöhe	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
077.424.337.00	Ø 42,4	Ø 33.7	70mm	70mm							
077.424.424.00	Ø 42,4	Ø 42,4	70mm	70mm							

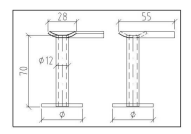
Ihr Vorteil:

Der Stab besteht aus einen Rohr 12x2mm, somit müssen Sie vor dem Feuerverzinken keine Entspannungslöcher bohren.

Sonderlängen erhältlich.









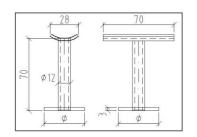
Pfostenkopf flag	Pfostenkopf flach aus STAHL mit Eckschale für Rundrohr zum aufschweisse Artikel Nr. Pfosten Handlauf Stabhöhe Stabhöhe 1–9 Stk.						Werkstoff: Stahl S235JR				
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stabhöhe	Stabhöhe	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
078.424.337.00	Ø 42,4	Ø 33.7	70mm	70mm							
078.424.424.00	Ø 42,4	Ø 42,4	70mm	70mm							

Ihr Vorteil:

Der Stab besteht aus einen Rohr 12x2mm, somit müssen Sie vor dem Feuerverzinken keine Entspannungslöcher bohren.

Sonderlängen erhältlich.





stahl

Pfostenkopf flac	Pfostenkopf flach aus STAHL für Vierkantrohr 90° fest zum aufschweissen								Werkstoff: Stahl S235JR		
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	Stabhöhe	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
077.030.337.12	Ø 30 x 30	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm							
077.035.337.12	Ø 35 x 35	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm							
077.040.337.12	Ø 40 x 40	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm							
077.050.337.12	Ø 50 x 50	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm							
077.030.424.12	Ø 30 x 30	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm							
077.035.424.12	Ø 35 x 35	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm							
077.040.424.12	Ø 40 x 40	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm							
077.050.424.12	Ø 50 x 50	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm							

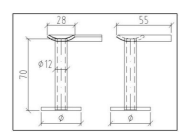
Ihr Vorteil:

Der Stab besteht aus einen Rohr 12x2mm, somit müssen Sie vor dem Feuerverzinken keine Entspannungslöcher bohren.

Sonderlängen erhältlich.









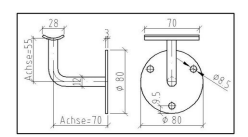
Pfostenkopf flac	h aus STAHL für \	/ierkantroh	r mit Ecksc	hale zum a	ufschweiss	en		Werkstoff: Stahl S235JR		
Artikel Nr.	Pfosten	Handlauf	Stab	Stabhöhe	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
078.030.337.12	Ø 30 x 30	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm						
078.035.337.12	Ø 35 x 35	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm						
078.040.337.12	Ø 40 x 40	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm						
078.050.337.12	Ø 50 x 50	Ø 33,7mm	Ø 12mm	70mm						
078.030.424.12	Ø 30 x 30	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm						
078.035.424.12	Ø 35 x 35	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm						
078.040.424.12	Ø 40 x 40	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm						
078.050.424.12	Ø 50 x 50	Ø 42.4mm	Ø 12mm	70mm						

Ihr Vorteil:

Der Stab besteht aus einen Rohr 12x2mm, somit müssen Sie vor dem Feuerverzinken keine Entspannungslöcher bohren.

Sonderlängen erhältlich.





Wandhalter 90°	Wandhalter 90° fest zu Rohr Ø 33,7 / 42,4 / 48,3										
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
120.080.337.12	Stahl roh	Ø 33.7	70 x 55								
120.080.424.12	Stahl roh	Ø 42.4	70 x 55								
120.080.483.12	Stahl roh	Ø 48.3	70 x 55								
121.080.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 33.7	70 x 55								
121.080.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 42.4	70 x 55								
121.080.483.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 48.3	70 x 55								
122.080.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 33.7	70 x 55								
122.080.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 42.4	70 x 55								
122.080.483.12	Edelstahl gebürstet	Ø 48.3	70 x 55								

Auf Verlangen Wandhalter mit Rondelle Ø 70 x 3 mm. Ersetzen sie die .080. durch .070. bei der Bestellung

Ausführung in 1.4404 ab Lager.

- Schrauben und Dübel siehe Seite 98-99
- Flachrund-Blindnieten siehe Seite 55

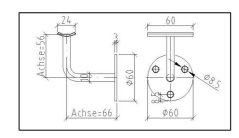
Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100

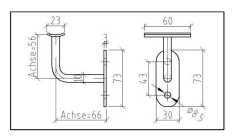
Seite 19

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.









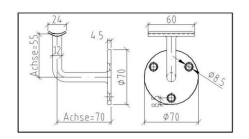
Wandhalter Mir	Wandhalter Mini 90° fest zu Rohr Ø 26,9 / 33,7 / 42,4											
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.				
125.060.269.10	Stahl roh	Ø26.9	66 x 56									
125.060.337.10	Stahl roh	Ø33-42	66 x 56									
126.060.424.10	Edelstahl elektropoliert	Ø33-42	66 x 56									
127.060.269.10	Edelstahl gebürstet	Ø26.9	66 x 56									
127.060.424.10	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	66 x 56									

Auf Verlangen Wandhalter mit Ovalplatten 73 x 30 x 3.

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





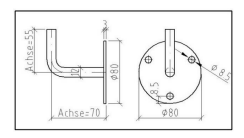


Wandhalter aus	Yandhalter aus GUSS 90° fest in Edelstahl zu Rohr Ø 33,7 / 42,4 Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								304
Artikel Nr.	Werkstoff	Achsmass	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
124.070.337.12	Edelstahl gebürstet	70 x 55	Ø33-42						



Wandhalter aus	Wandhalter aus GUSS 90° fest in Edelstahl zu Rohr Ø 33,7 / 42,4 Werkstoff: 1.4404 / AISI 316								316
Artikel Nr.	Werkstoff	Achsmass	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
148.070.337.12	Edelstahl gebürstet	70 x 55	Ø33-42						





Wandhalter ohr	Wandhalter ohne Auflageschale Werkstoff: 1.4301 / AISI								
Artikel Nr.	Werkstoff	Achsmass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
130.080.000.12	Stahl roh	70 x 55							
131.080.000.12	Edelstahl elektropoliert	70 x 55							
132.080.000.12	Edelstahl gebürstet	70 x 55							

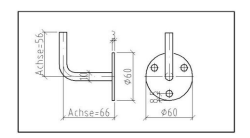
Auf Verlangen Wandhalter mit **Rondelle Ø 70 x 3 mm**. Ersetzen sie die .080. durch .070. bei der Bestellung Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.

Ausführung in 1.4404 ab Lager.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100







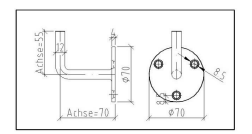
Wandhalter Mir	andhalter Mini ohne Auflageschale							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Werkstoff	Achsmass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
135.060.000.10	Stahl roh	66 x 56									
136.060.000.10	Edelstahl elektropoliert	66 x 56									
137.060.000.10	Edelstahl gebürstet	66 x 56									

Auf Verlangen Wandhalter mit Ovalplatte 73 x 30 x 3, siehe Seite 24-25

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100

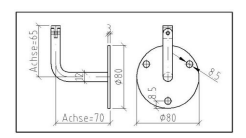






Wandhalter aus	Wandhalter aus GUSS ohne Auflageschale Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Werkstoff	Achsmass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stk Ab 200 S			
138.070.000.00	Edelstahl gebürstet	70 x55							







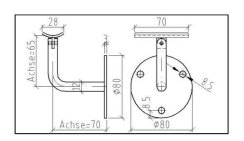
Seite 21

Wandhalter mit	Wandhalter mit Gelenk ohne Auflageschale Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Werkstoff	Achsmass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
139.080.111.00	Edelstahl gebürstet	70 x 65							

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.





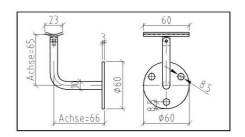


Wandhalter mit	Gelenk in Edelstahl, Ø 33,7	/ 42,4 / 48,	3			Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
140.080.337.12	Stahl roh	Ø33.7	70x65						
140.080.424.12	Stahl roh	Ø42.4	70x65						
140.080.483.12	Stahl roh	Ø48.3	70x65						
141.080.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø33.7	70x65						
141.080.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø42.4	70x65						
141.080.483.12	Edelstahl elektropoliert	Ø48.3	70x65						
142.080.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø33.7	70x65						
142.080.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø42.4	70x65						
142.080.483.12	Edelstahl gebürstet	Ø48.3	70x65						

Auf Verlangen Wandhalter mit Rondelle Ø 70 x 3 mm. Ersetzen sie die .080. durch .070. bei der Bestellung.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100

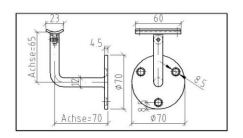




Wandhalter Mir	ni, mit Gelenk in Edelstahl, Ø		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
145.060.424.10	Edelstahl elektropoliert	Ø33-42	66x65					
146.060.269.10	Edelstahl gebürstet	Ø26.9	66x65					
146.060.424.10	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	66x65					

Auf Verlangen Wandhalter Mini mit Ovalplatte 73 x 30 x 3. Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben. Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





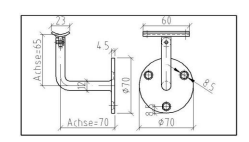


Wandhalter aus	GUSS mit Gelenk in Edelsta	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
144.070.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	70 x 65						

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.







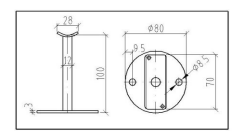


VAA

Wandhalter aus GUSS mit Gelenk in Edelstahl zu Rohr Ø 33,7 / 42,4 Werkstoff: 1.4404 / AISI 316									
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf Achsmass 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 S					100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
149.070.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	70 x 65						

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.





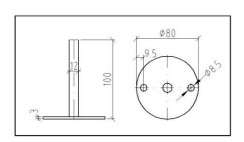
Brüstungshalter	Brüstungshalter mit Schale zu Rohr Ø 33,7 / 42,4 Werkstoff: 1.4301 / AISI 304										
Artikel Nr.	Werkstoff	Höhe	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
150.080.337.03	Edelstahl elektopoliert	100mm	Ø33.7								
150.080.424.03	Edelstahl elektopoliert	100mm	Ø42.4								
151.080.337.03	Edelstahl gebürstet	100mm	Ø33.7								
151.080.424.03	Edelstahl gebürstet	100mm	Ø42.4								

Weitere Grössen auf Anfrage.

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





Brüstungshalter	Brüstungshalter ohne Schale							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Werkstoff	Höhe	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
	Edelstahl elektropoliert	130mm									
	Edelstahl gebürstet	130mm									

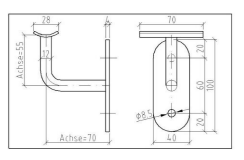
Weitere Grössen auf Anfrage.

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100



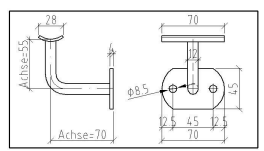




Wandhalter 90°	fest mit Ovalplatte, Ø 33,7 /	42,4				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
160.100.337.12	Stahl roh	Ø33.7	70x55					
160.100.424.12	Stahl roh	Ø42.4	70x55					
161.100.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø33.7	70x55					
161.100.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø42.4	70x55					

Schraubenloch nicht versenkt.

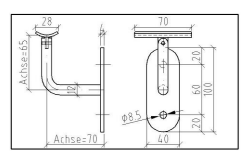




Wandhalter 90°	fest mit Ellipsenplatte, Ø 33	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
165.070.337.12	Stahl roh	Ø33.7	70x55					
165.070.424.12	Stahl roh	Ø42.4	70x55					
166.070.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø33.7	70x55					
166.070.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø42.4	70x55					

Schraubenloch nicht versenkt.



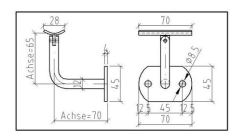


Wandhalter mit	Gelenk und Ovalplatte, Ø 3	3,7 / 42,4				Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
170.100.337.12	Stahl roh	Ø33.7	70x65					
170.100.424.12	Stahl roh	Ø42.4	70x65					
171.100.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø33.7	70x65					
171.100.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø42.4	70x65					

Schraubenloch nicht versenkt.





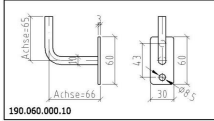


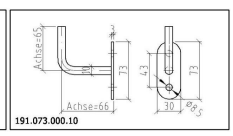
Wandhalter mit	Vandhalter mit Gelenk und Ellipsenplatte, Ø 33,7 / 42,4 Werkstoff: 1.43									
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Achsmass 1-	-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
185.070.337.12	Stahl roh	Ø33.7	70x65							
185.070.424.12	Stahl roh	Ø42.4	70x65							
186.070.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø33.7	70x65							
186.070.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø42.4	70x65							

Schraubenloch nicht versenkt.







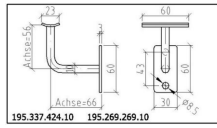


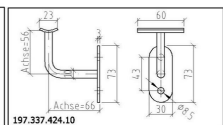
Wandhalter Mir	ni ohne Auflageschale mit Re	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel Nr.	Werkstoff	Platte	Achsmass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
190.060.000.10	Edelstahl gebürstet	Rechteck	66 x 56						
191.073.000.10	Edelstahl gebürstet	Oval	66 x 56						

Weitere Werkstoffe und Oberflächenbehandlungen auf Anfrage. Schraubenloch **nicht** versenkt.









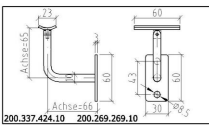
Wandhalter Mir	ni 90° fest mit Rechteck- ode	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Platte	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
195.269.269.10	Edelstahl gebürstet	Ø26.9	Rechteck						
195.337.424.10	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	Rechteck						
197.337.424.10	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	Oval						

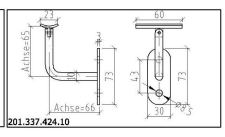
Weitere Werkstoffe und Oberflächenbehandlungen auf Anfrage. Schraubenloch **nicht** versenkt.







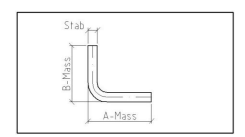




Wandhalter Mir	ni mit Gelenk Rechteck- oder	Werkstoff:	1.4301 / AISI	304					
Artikel Nr.	Werkstoff	Handlauf	Platte	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
200.269.269.10	Edelstahl gebürstet	Ø26.9	Rechteck						
200.337.424.10	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	Rechteck						
201.337.424.10	Edelstahl gebürstet	Ø33-42	Oval						

Weitere Werkstoffe und Oberflächenbehandlungen auf Anfrage. Schraubenloch **nicht** versenkt.

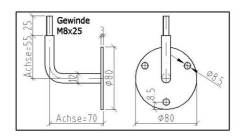




Bügel für Wand	Bügel für Wandhalter												
Artikel Nr.	Werkstoff	Stab	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
205.071.061.10	Stahl roh	Ø10	71mm	61mm									
205.076.061.12	Stahl roh	Ø12	76mm	61mm									
206.071.061.10	Edelstahl	Ø10	71mm	61mm									
206.140.061.10	Edelstahl	Ø10	140mm	61mm									
206.076.061.12	Edelstahl	Ø12	76mm	61mm									
206.143.061.12	Edelstahl	Ø12	143mm	61mm									
206.183.061.12	Edelstahl	Ø12	183mm	61mm									

Weitere Grössen auf Anfrage.



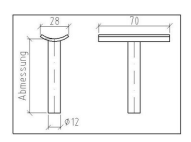


Wandhalter in Edelstahl für Holzhandlauf Werkstoff: 1.4301 / AISI 304									
Artikel Nr.	Werkstoff	Achsmass	Gewinde	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
211.080.000.12	Edelstahl gebürstet	70 x 55	M8x25						

Rondelle Befestigungsloch versenkt für 5,5-mm-Schrauben



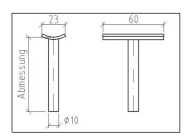




Pfosten-Aufbau, 90° fest, Ø 33,7 / 42,4 / 48,3										
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
215.130.337.12	Stahl roh	Ø 12x130	Ø 33.7							
215.130.424.12	Stahl roh	Ø 12x130	Ø 42.4							
215.130.483.12	Stahl roh	Ø 12x130	Ø 48.3							
216.080.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x80	Ø 33.7							
216.080.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x80	Ø 42.4							
216.090.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x90	Ø 33.7							
216.090.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x90	Ø 42.4							
216.130.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x130	Ø 33.7							
216.130.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x130	Ø 42.4							
216.130.483.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x130	Ø 48.3				L			
217.130.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x130	Ø 33.7							
217.130.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x130	Ø 42.4							
217.130.483.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x130	Ø 48.3							
217.200.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x200	Ø 33.7							
217.200.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x200	Ø 42.4							
217.250.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x250	Ø 33.7							
217.250.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x250	Ø 42.4							
217.300.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x300	Ø 33.7							
217.300.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x300	Ø 42.4							

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





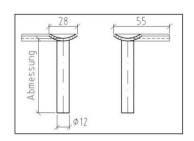
Pfosten-Aufbau	Pfosten-Aufbau Mini, 90° fest, Ø 33,7 / 42,4										
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk		
220.125.337.10	Stahl roh	Ø 10x125	Ø 33-42								
221.080.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10x80	Ø 33-42								
221.090.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10x90	Ø 33-42								
221.125.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10x125	Ø 33-42								
222.125.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10x125	Ø 33-42								
222.200.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10x200	Ø 33-42								
222.250.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10x250	Ø 33-42								
222.300.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10x300	Ø 33-42								

Weitere Grössen auf Anfrage.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100



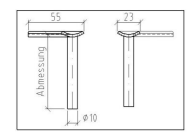




Pfosten-Aufbau	Pfosten-Aufbau mit Eckschale, Ø 33,7 / 42,4											
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
225.130.337.12	Stahl roh	Ø 12x130	Ø 33.7									
225.130.424.12	Stahl roh	Ø 12x130	Ø 42.4									
226.080.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x80	Ø 33.7									
226.080.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x80	Ø 42.4									
226.090.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x90	Ø 33.7									
226.090.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x90	Ø 42.4									
226.130.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x130	Ø 33.7									
226.130.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12x130	Ø 42.4									
227.130.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x130	Ø 33.7									
227.130.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x130	Ø 42.4									
227.130.483.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12x130	Ø 48.3									

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





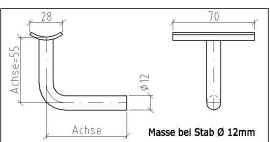
Pfosten-Aufbau Mini mit Eckschale, Ø 33,7 / 42,4											
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk		
229.125.337.10	Stahl roh	Ø 10x125	Ø 33-42								
230.080.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10x80	Ø 33-42								
230.090.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10x90	Ø 33-42								
230.125.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10x125	Ø 33-42								
231.125.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10x125	Ø 33-42								

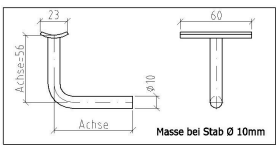
Weitere Grössen auf Anfrage.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100









	90° fest zum Einkl Werkstoff	Achse	Stab	Handlauf		10- 24 S+k	25- 49 Stk.	50-99 Stk	100-199 Stk	Δh 200 Stk
235.070.337.12		70x55	Ø12	Ø33.7	1 J Jtk.	10 24 3tk.	23 43 3tk.	30 33 3tk.	100-133 3tk	AD 200 3tk.
235.070.424.12		70x55	Ø12	Ø42.4						
235.070.483.12		70x55	Ø12	Ø48.3						
235.136.337.12		136x55	Ø12	Ø33.7						
235.136.424.12		136x55	Ø12	Ø42.4						
235.136.483.12		136x55	Ø12	Ø48.3						
235.180.337.12		180x55	Ø12	Ø33.7						
235.180.424.12		180x55	Ø12	Ø42.4						
235.180.483.12		180x55	Ø12	Ø48.3						
	Edelstahl Elektrop.		ø ₁₂	ø33.7					 -	
	Edelstahl Elektrop.		ø12	Ø42.4						
	Edelstahl Elektrop.		ø12	Ø48.3						
236.136.337.12	Edelstahl Elektrop.	136x55	Ø12	Ø33.7						
236.136.424.12	Edelstahl Elektrop.	136x55	Ø12	Ø42.4						
236.136.483.12	Edelstahl Elektrop.	136x55	Ø12	Ø48.3						
236.180.337.12	Edelstahl Elektrop.	180x55	Ø12	Ø33.7						
236.180.424.12	Edelstahl Elektrop.	180x55	Ø12	Ø42.4						
236.180.483.12	Edelstahl Elektrop.	180x55	Ø12	Ø48.3						
238.071.337.10	Edelstahl gebürstet	66x56	Ø10	Ø33-42						
237.070.337.12	Edelstahl gebürstet	70x55	Ø12	Ø33.7						
237.070.424.12	Edelstahl gebürstet	70x55	Ø12	Ø42.4						
237.070.483.12	Edelstahl gebürstet	70x55	Ø12	Ø48.3						
238.135.337.10	Edelstahl gebürstet	135x56	Ø10	Ø33-42						
237.136.337.12	Edelstahl gebürstet	136x55	Ø12	Ø33.7						
237.136.424.12	Edelstahl gebürstet	136x55	Ø12	Ø42.4						
237.136.483.12	Edelstahl gebürstet	136x55	Ø12	Ø48.3						
237.180.337.12	Edelstahl gebürstet	180x55	Ø12	Ø33.7						
237.180.424.12	Edelstahl gebürstet	180x55	Ø12	Ø42.4						
237.180.483.12	Edelstahl gebürstet	180x55	Ø12	Ø48.3						

Artikel Nr. 490.050.003 M, Abdeckrosette CNS Ø 50 mm mit Zentrumloch Ø12mm, Fr. 4.50/Stk.

Artikel Nr. 490.040.003 N, Abdeckrosette CNS Ø 40 mm mit Zentrumloch Ø10mm, Fr. 4.50/Stk.

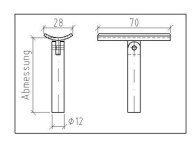
Weitere Grössen auf Anfrage.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





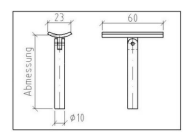




Pfosten-Aufbau	mit Gelenk in Edelstahl, Ø 3	3,7 / 42,4 /	48,3						
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
240.130.337.12	Stahl roh	Ø 12 x 130	Ø 33.7						
240.130.424.12	Stahl roh	Ø 12 x 130	Ø 42.4						
240.130.483.12	Stahl roh	Ø 12 x 130	Ø 48.3						
241.080.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12 x 80	Ø 33.7						
241.080.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12 x 80	Ø 42.4						
241.090.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12 x 90	Ø 33.7						
241.090.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12 x 90	Ø 42.4						
241.130.337.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12 x 130	Ø 33.7						
241.130.424.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12 x 130	Ø 42.4						
241.130.483.12	Edelstahl elektropoliert	Ø 12 x 130	Ø 48.3						
242.130.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 130	Ø 33.7						
242.130.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 130	Ø 42.4						
242.130.483.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 130	Ø 48.3						
242.190.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 190	Ø 33.7						
242.190.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 190	Ø 42.4						
242.240.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 240	Ø 33.7						
242.240.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 240	Ø 42.4						
242.300.337.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 300	Ø 33.7						
242.300.424.12	Edelstahl gebürstet	Ø 12 x 300	Ø 42.4						

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





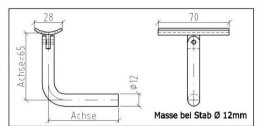
Pfosten-Aufbau	Mini mit Gelenk in Edelstah	Werkstoff:	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
245.080.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10 x 80	Ø 33-42						
245.090.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10 x 90	Ø 33-42						
245.125.337.10	Edelstahl elektropoliert	Ø 10 x 125	Ø 33-42						
246.125.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10 x 125	Ø 33-42						
246.190.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10 x 190	Ø 33-42						
246.300.337.10	Edelstahl gebürstet	Ø 10 x 300	Ø 33-42						

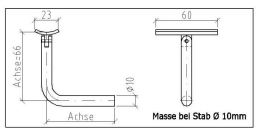
Weitere Grössen auf Anfrage.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100









Handlaufhalter	mit Gelenk zum E	inkleben/S	chweissen,	Ø 33,7 / 42	2,4 / 48,3					
Artikel Nr.	Werkstoff	Achse	Stab	Handlauf	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
250.070.337.12	Stahl roh	70x65	Ø12	Ø 33.7						
250.070.424.12	Stahl roh	70x65	Ø12	Ø 42.4						
250.070.483.12	Stahl roh	70x65	Ø12	Ø 48.3						
250.130.337.12	Stahl roh	130x65	Ø12	Ø 33.7						
250.130.424.12	Stahl roh	130x65	Ø12	Ø 42.4						
250.130.483.12	Stahl roh	130x65	Ø12	Ø 48.3						
251.070.337.12	Edelstahl elektrop.	70x65	Ø12	Ø 33.7						
251.070.424.12	Edelstahl elektrop.	70x65	Ø12	Ø 42.4						
251.070.483.12	Edelstahl elektrop.	70x65	Ø12	Ø 48.3						
251.130.337.12	Edelstahl elektrop.	130x65	Ø12	Ø 33.7						
251.130.424.12	Edelstahl elektrop.	130x65	Ø12	Ø 42.4						
251.130.483.12	Edelstahl elektrop.	130x65	Ø12	Ø 48.3						
251.180.337.12	Edelstahl elektrop.	180x65	Ø12	Ø 33.7						
251.180.424.12	Edelstahl elektrop.	180x65	Ø12	Ø 42.4						
251.180.483.12	Edelstahl elektrop.	180x65	Ø12	Ø 48.3						
255.061.337.10	Edelstahl gebürstet	66x65	Ø10	Ø 33-42						
252.070.337.12	Edelstahl gebürstet	70x65	Ø12	Ø 33.7						
252.070.424.12	Edelstahl gebürstet	70x65	Ø12	Ø 42.4						
252.070.483.12	Edelstahl gebürstet	70x65	Ø12	Ø 48.3						
255.130.337.10	Edelstahl gebürstet	135x65	Ø10	Ø 33-42						
252.130.337.12	Edelstahl gebürstet	130x65	Ø12	Ø 33.7						
252.130.424.12	Edelstahl gebürstet	130x65	Ø12	Ø 42.4						
252.130.483.12	Edelstahl gebürstet	130x65	Ø12	Ø 48.3						
252.180.337.12	Edelstahl gebürstet	180x65	Ø12	Ø 33.7						
252.180.424.12	Edelstahl gebürstet	180x65	Ø12	Ø 42.4						
252.180.483.12	Edelstahl gebürstet	180x65	Ø12	Ø 48.3						

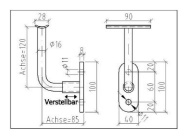
Artikel Nr. 490.050.003 M, Abdeckrosette CNS Ø 50 mm mit Zentrumloch Ø12mm, Fr. 4.50/Stk.

Artikel Nr. 490.040.003 N, Abdeckrosette CNS Ø 40 mm mit Zentrumloch Ø10mm, Fr. 4.50/Stk.

Weitere Grössen auf Anfrage.

Hinweis zu elektropolierten Teilen, siehe Seite 100





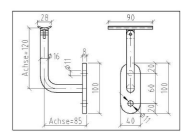
Handlaufstützer	n, SBB Norm zu Ro	ohr Ø 42,4,	horizontal	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Achsmass	Handlauf Bügel Rosette 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stl						100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
257.085.424.16	85 x 120	Ø 42.4	Ø 16	100x40x8						

Nicht für Wohnungsbau geeignet.

Schraubenloch 2 x Ø 11 mm.





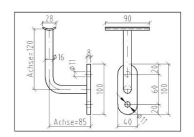


Handlaufstütze	n mit Gelenk, SBB	-Norm zu R	Rohr Ø 42,4		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Artikel Nr.	Achsmass	Handlauf	Bügel	Rosette	sette 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stk Ab 200 St					Ab 200 Stk.
260.085.424.16	85 x 120	Ø 42.4	Ø 16	100x40x8						

Nicht für Wohnungsbau geeignet.

Schraubenloch 2 x Ø 11 mm.



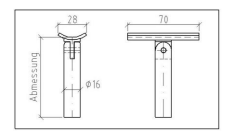


Handlaufstützer	n 90° fest, SBB-No	rm zu Rohi	· Ø 42,4					Werkstoff: 1	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Achsmass	Handlauf	Bügel	Rosette	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
256.085.424.16	85 x 120	Ø 42.4	Ø 16	100x40x8						

Nicht für Wohnungsbau geeignet.

Schraubenloch 2 x Ø 11 mm.





Pfostenaufbau r	nit Gelenk, schwe	ere Ausführ	ung Ø 42,4				Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	Handlauf	Schale	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
258.185.424.16	Ø 16 x 185	Ø 42.4	70x30mm						
258.280.424.16	Ø 16 x 280	Ø 42.4	70x30mm						
258.280.424.17	Ø 16 x 400	Ø 42.4	70x30mm						

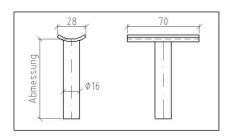
Auf Verlangen mit Fussplatte.

Weitere Grössen auf Anfrage.



Seite 32

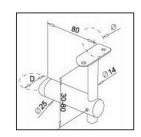




Pfostenaufbau 9	90° fest, schwere	Ausführun	g Ø 42,4				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Abmessung	Handlauf	Schale	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
260.185.424.16	Ø 16 x 185	Ø 42.4	70x30mm							
260.280.424.16	Ø 16 x 280	Ø 42.4	70x30mm							

Auf Verlangen mit Fussplatte. Weitere Grössen auf Anfrage.

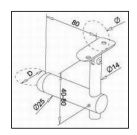




Handlaufhalter	ndlaufhalter für Rohr 90° fest, Höhenverstellbar, Ø 42,4 / Flach								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Pfosten=D	Handlauf=Ø	Loch	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
261.424.424.13	42.4	42.4	M8								
261.424.000.13	42.4	flach	M8								
261.000.424.13	Flach	42.4	M8								
261.000.000.13	flach	flach	M8								

Verschraubung M8 Gewinde



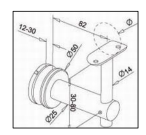


Handlaufhalter '	llaufhalter für Rohr mit Gelenk, Höhenverstellbar, Ø 42,4 / Flach							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Pfosten=D	Handlauf=Ø	Loch	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
262.424.424.13	42.4	42.4	M8								
262.424.000.13	42.4	flach	M8								
262.000.424.13	Flach	42.4	M8								
262.000.000.13	flach	flach	M8								

Verschraubung M8 Gewinde



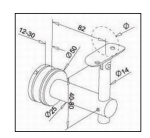




Handlaufhalter ¹	für Glas 90° fest, I	Höhenverstellbar, Ø 42,4 / Flach				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Glasstärke	Handlauf=Ø	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
263.000.000.13	12-30mm	Flach						
263.424.000.13	12-30mm	42.4						

Glasbohrung min. Ø 12mm Verschraubung M8 Gewinde

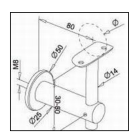




Handlaufhalter ¹								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Glasstärke	Handlauf=Ø	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
264.000.000.13	12-30mm	Flach								
264.424.000.13	12-30mm	42.4								

Glasbohrung min. Ø 12mm Verschraubung M8 Gewinde



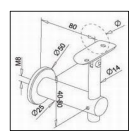


Handlaufhalter 1	für Wand 90° fest	r, Höhenverstellbar, Ø 42,4 / Flac	h	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Artikel Nr.	Verschraubung	Handlauf=Ø	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
265.000.000.13	M8	Flach							
265.424.000.13	M8	42.4							

Verschraubung M8 Gewinde





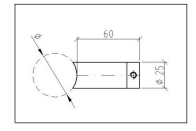


Handlaufhalter							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Verschraubung	Handlauf=Ø	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
266.000.000.13	M8	Flach								
266.424.000.13	M8	42.4								

Verschraubung M8 Gewinde



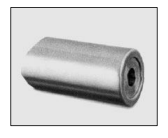


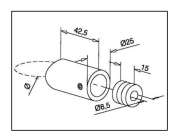


Stossstangenko	nsole in Edelstahl	geschliffer	1				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Rohranschluss	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
365.060.424.25	Ø42.4	25mm	60mm						
365.060.483.25	Ø48.3	25mm	60mm						

Anwendung:

Für die Fertigung von Tür-Stossstangen inkl. Schrauben M8.



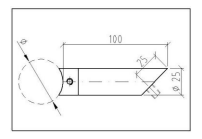


Rohrhalter in Ed	rhalter in Edelstahl geschliffen								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Rohranschluss	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
366.425.337.25	Ø 33.7	25mm	42.5mm									
366.425.424.25	Ø 42.4	25mm	42.5mm									
366.425.483.25	Ø 48.3	25mm	42.5mm									







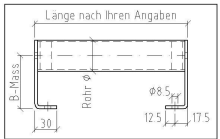




Werkstoff: 1.4301 / AISI 304

Rohrhalter 45° i	n Edelstahl gesch	liffen				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Rohranschluss	Gewinde	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
367.013.337.00	Ø 33.7	M8						
367.013.424.00	Ø 42.4	M8						

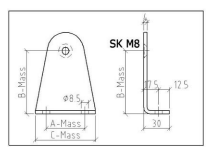




Türgriff-Schutzs	Türgriff-Schutzstangenhalter komplett Ø 26,9 / 33,7 / 40 / 42,4 / 48,3										
Artikel Nr.	Rohr CNS	A- Mass	B-Mass								
390.269.000.00	Ø 26,9 x 2,0	30mm	64mm								
390.337.000.00	Ø 33,7 x 2,0	35mm	67mm								
390.400.000.00	Ø 40,0 x 2,0	35mm	70mm								
390.424.000.00	Ø 42,4 x 2,0	45mm	72mm								
390.483.000.00	Ø 48,3 x 2,0	55mm	74mm								

Bestellbe	ispiel:			
Artikel	Rohr	Länge	Menge	
Türgriff	Ø 42.4	2150mm	2 Stk.	





Winkelhalter ko	nisch, Ø 26,9 / 33	3,7 / 40 / 42	2,4 / 48,3					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Rohr CNS	A-Mass	B-Mass	C-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
395.064.269.00	Ø 26,9 x 2,0	30mm	64mm	55mm							
395.067.337.00	Ø 33,7 x 2,0	35mm	67mm	60mm							
395.070.040.00	Ø 40,0 x 2,0	35mm	70mm	60mm							
395.072.424.00	Ø 42,4 x 2,0	45mm	72mm	70mm							
395.074.483.00	Ø 48,3 x 2,0	55mm	74mm	80mm							

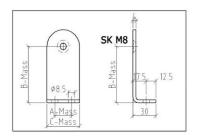
Materialstärke 4 mm.

Befestigungsloch 2 x Ø 8,5 mm.

Zentrumloch Ø 8,5 mm versenkt.







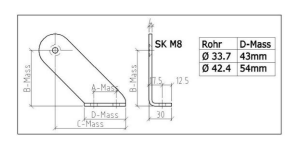
Winkelhalter ge	rade, Ø 26,9 / 33,	7 / 40 / 42	,4 / 48,3					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Rohr CNS	A-Mass	B-Mass	C-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
397.067.337.00	Ø 33,7 x 2,0	18mm	67mm	34mm						
397.070.040.00	Ø 40,0 x 2,0	23mm	70mm	40mm						
397.072.424.00	Ø 42,4 x 2,0	23mm	72mm	43mm						
397.074.483.00	Ø 48,3 x 2,0	29mm	74mm	49mm						

Materialstärke 4 mm.

Befestigungsloch 2 x Ø 8,5 mm.

Zentrumloch Ø 8,5 mm versenkt.







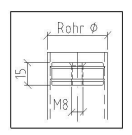
Winkelhalter abgekröpft, Ø 33,7 / 42,4 Werkstoff: 1.4301 / AISI 30									304	
Artikel Nr.	Rohr CNS	A-Mass	B-Mass	C-Mass	1–9 VE	10- 24 VE	25- 49 VE	50-99 VE	100-199 VE	Ab 200 VE
398.013.337.18	Ø 33,7 x 2,0	18mm	67mm	82mm						
398.013.424.29	Ø 42,4 x 2,0	29mm	72mm	92mm						

VE = 2 Stück ohne Einpressstücke

Materialstärke 4 mm.

Befestigungsloch 2 x \emptyset 8,5 mm. Zentrumloch 1 x \emptyset 8,5 mm versenkt.



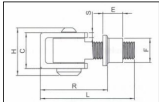


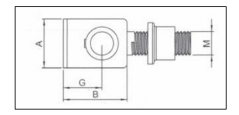
Einpressstück zu	pressstück zu Türgriff-Schutzstange, Ø 26,9–48,3								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Rohr CNS	Zentrumsloch	Einstand	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
400.015.269.00	Ø 26,9 x 2,0	M8	15mm									
400.015.337.00	Ø 33,7 x 2,0	M8	15mm									
400.015.400.00	Ø 40,0 x 2,0	M8	15mm									
400.015.424.00	Ø 42,4 x 2,0	M8	15mm									
400.015.483.00	Ø 48,3 x 2,0	M8	15mm									

Zuschlag: Befestigungsschraube CNS Senkkopf M8 x 25, Fr. 0.60 / Stk. Artikel Nr. 401.016.008.00





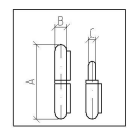






Türbänder in Ed	lelstahl		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel Nr.	M-Mass	A-Mass	B-Mass	C-Mass	E-Mass	F-Mass	G-Mass	L-Mass	R-Mass	per Stück
402.013.012.33	M12	25mm	33mm	26mm	14.5mm	Ø 17mm	20mm	64mm	40-55mm	
402.013.016.35	M16	25mm	35mm	30mm	19.5mm	Ø 21mm	20mm	75mm	45-65mm	
402.013.020.40	M20	30mm	40mm	37mm	19.5mm	Ø 24mm	25mm	85mm	50-70mm	
402.013.024.45	M24	35mm	45mm	47.5mm	22.5mm	Ø 28.5mm	27mm	100mm	55-85mm	

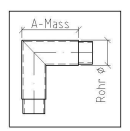






Anschweissbän	der mit festem	Stift		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304
Artikel Nr.	A-Mass	B-Mass	C-Mass	Preis per Stück
403.013.060.10	60mm	10mm	6mm	
403.013.100.16	100mm	16mm	10mm	
403.013.150.20	150mm	20mm	13mm	





Rohrecken gesc	hweisst 90° aus E	delstahl geschliffen				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Abmessung	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
270.065.213.20	Ø 21.3 x 2.0	A=65mm							
270.080.269.20	Ø 26.9 x 2.0	A=80mm							
270.080.337.20	Ø 33.7 x 2.0	A=80mm							
270.100.040.20	Ø 40.0 x 2.0	A=100mm							
270.100.424.20	Ø 42.4 x 2.0	A=100mm							
270.100.483.20	Ø 48.3 x 2.0	A=100mm							
270.120.603.20	Ø 60.3 x 2.0	A=120mm							

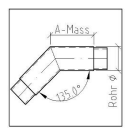
Auf Verlangen:Rohrecken mit einseitigem Steckrohr.Auf Verlangen:Rohrecken ohne Steckrohr.

Spezialecken auf Anfrage.



Telefon 041 910 35 42 Telefon 041 850 99 00 Fax 041 910 27 57 Seite 38



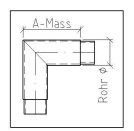


Rohrecken gesch	hweisst 135° aus I	Edelstahl geschliffen				Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
275.065.213.20	Ø 21.3 x 2.0	A=65mm						
275.070.269.20	Ø 26.9 x 2.0	A=70mm						
275.070.337.20	Ø 33.7 x 2.0	A=70mm						
275.080.040.20	Ø 40.0 x 2.0	A=80mm						
275.080.424.20	Ø 42.4 x 2.0	A=80mm						
275.080.483.20	Ø 48.3 x 2.0	A=80mm						
275.100.603.20	Ø 60.3 x 2.0	A=100mm						

Auf Verlangen: Rohrecken mit beliebigem Winkel (Grad) erhältlich.

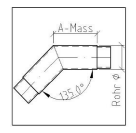
Gelenkstücke Seite 43





Rohrecken aus (GUSS 90° aus Edo	elstahl geschliffen				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Abmessung	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk	
285.045.213.20	Ø 21.3 x 2.0	A=45mm							
285.048.269.20	Ø 26.9 x 2.0	A=48mm							
285.055.337.20	Ø 33.7 x 2.0	A=55mm							
285.065.424.20	Ø 42.4 x 2.0	A=65mm							
285.060.483.20	Ø 48.3 x 2.0	A=60mm							
285.085.603.20	Ø 60.3 x 2.0	A=85mm				•	•		



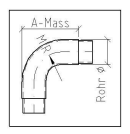


Rohrecken aus C	ohrecken aus GUSS 135° in Edelstahl geschliffen							304
Artikel Nr.	Abmessung	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
286.025.337.20	Ø 33.7 x 2.0	H=25mm						
286.030.424.20	Ø 42.4 x 2.0	H=30mm						



Seite 39

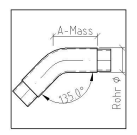




Rohrbogen stec	ohrbogen steckbar 90°, in Edelstahl, geschliffen								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Abmessung	A-Mass	Mitte Radius	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
290.065.213.20	Ø 21.3 x 2.0	65mm	30mm									
290.080.269.20	Ø 26.9 x 2.0	80mm	28mm									
290.095.337.20	Ø 33.7 x 2.0	95mm	38mm									
290.108.424.20	Ø 42.4 x 2.0	108mm	47mm									
290.121.483.20	Ø 48.3 x 2.0	121mm	57mm									
290.145.603.20	Ø 60.3 x 2.0	145mm	75mm									

Rohrbogen verdrehbar siehe Seite 43



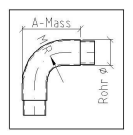


Rohrbogen stec	kbar 135°, in Ede	Istahl, geschliffen				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Abmessung	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
295.060.269.20	Ø 26.9 x 2.0	60mm							
295.065.337.20	Ø 33.7 x 2.0	65mm							
295.070.424.20	Ø 42.4 x 2.0	70mm							
295.075.483.20	Ø 48.3 x 2.0	75mm							
295.085.603.20	Ø 60.3 x 2.0	85mm							

Rohrbogen verdrehbar Ø 33,7 + 42,4 + 48.3 mm siehe Seite 43

Rohrbogen mit beliebigem Winkel (Grad) erhältlich.

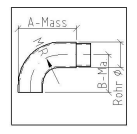




Rohrbogen aus	Guss 90° in Edelst		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Artikel Nr.	Abemssung	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
300.046.313.20	Ø 21.3 x 2.0	46mm						
300.049.269.20	Ø 26.9 x 2.0	49mm						
300.055.337.20	Ø 33,7 x 2,0	55mm						
300.056.424.20	Ø 42,4 x 2,0	56mm						
300.065.424.20	Ø 42,4 x 2,0	65mm						
300.060.483.20	Ø 48,3 x 2,0	60mm						
300.090.603.20	Ø 60,3 x 2,0	85mm						



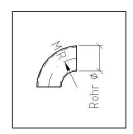






Abschlussbogen	oschlussbogen aus GUSS in Edelstahl geschliffen, Ø 42,4						Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Handlauf	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
303.081.337.20	Ø 33.7x2.0	77mm	60mm						
303.081.424.20	Ø 42.4x2.0	81mm	60mm						

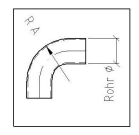




Schweissbogen	90°, 3D Edelstahl		Werkstoff:	1.4301 / AISI	304				
Artikel Nr.	Abmessung	Oberfläche	Radius	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
305.270.213.20	Ø 21,3 x 2,0	roh	27,0 mm						
305.285.269.20	Ø 26,9 x 2,0	roh	28,5 mm						
305.380.337.20	Ø 33,7 x 2,0	geschliffen	38,0 mm						
305.480.424.20	Ø 42,4 x 2,0	geschliffen	48,0 mm						
305.570.483.20	Ø 48,3 x 2,0	geschliffen	57,0 mm						
305.760.603.20	Ø 60,3 x 2,0	geschliffen	76,0 mm						

Bogen schleifen, \emptyset 21,3 – 42,4 per Stk. Fr. 2.00. Ersetzen Sie bei der Bestellung **Artikel Nr**. die **.20** durch die **.10 Bogen schleifen**, \emptyset 48,3 – 60,3 per Stk. Fr. 2.50. Ersetzen Sie bei der Bestellung **Artikel Nr**. die **.20** durch die **.10**



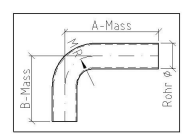


Schweissbogen	veissbogen 90°, 5D in Edelstahl						Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	Radius	Oberfläche	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
310.050.213.20	Ø 21,3 x 2,0	R A-50,0	roh						
310.575.269.20	Ø 26,9 x 2,0	R A-57,5	roh						
310.725.337.20	Ø 33,7 x 2,0	R A-72,5	roh						
310.925.424.20	Ø 42,4 x 2,0	R A-92,5	roh						
310.110.483.20	Ø 48,3 x 2,0	R A-110,0	roh						
310.135.603.20	Ø 60,3 x 2,0	R A-135,0	roh						

Bogen schleifen, \emptyset 26,9 – 42,4 per Stk. Fr. 5.—. Ersetzen Sie bei der Bestellung **Artikel Nr**. die **.20** durch die **.10 Bogen schleifen**, \emptyset 48,3 – 60,3 per Stk. Fr. 6.—. Ersetzen Sie bei der Bestellung **Artikel Nr**. die **.20** durch die **.10**







Ø 33,7x2,0	A = 305	B = 205	Rm 55mm
Ø 42,4x2,0	A = 320	B = 220	Rm 70mm
Ø 48,3x2,0	A = 340	B = 240	Rm 90mm

Rohrbogen 90° ı	Rohrbogen 90° mit Schenkelverlängerungen Werkstoff: 1.4301 / AISI 30							304
Artikel Nr.	Abmessung	Oberfläche:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
315.305.337.20	Ø 33,7 x 2,0	roh						
315.320.424.20	Ø 42,4 x 2,0	roh						
315.340.483.20	Ø 48,3 x 2,0	roh						

Bogen schleifen per Stück Fr. 9.50. Ersetzen Sie bei der Bestellung Artikel Nr. die .20 durch die .10

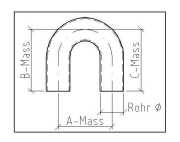




Schweissbogen	180°, 3D in Edelst	ahl					Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	Radius	Oberfläche	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
320.057.269.20	Ø 26,9 x 2,0	A-57,0	roh						
320.076.337.20	Ø 33,7 x 2,0	A-76,0	geschliffen						
320.095.424.20	Ø 42,4 x 2,0	A-95,0	geschliffen						
320.114.483.20	Ø 48,3 x 2,0	A-114,0	geschliffen						
320.152.603.20	Ø 60,3 x 2,0	A-152,0	roh						

Bogen schleifen, \emptyset 26,9 – 42,4 per Stk. Fr. 5.00. Ersetzen Sie bei der Bestellung **Artikel Nr**. die **.20** durch die **.10 Bogen schleifen**, \emptyset 48,3 – 60,3 per Stk. Fr. 7.00. Ersetzen Sie bei der Bestellung **Artikel Nr**. die **.20** durch die **.10**





Ø 33,7x2,0	A = 136	B = 185	C = 185
Ø 33,7x2,0	A = 155	B = 185	C = 185
Ø 42,4x2,0	A = 162	B = 200	C = 200
Ø 42,4x2,0	A = 182	B = 200	C = 200

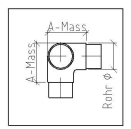
Rohrbogen 180°	° mit Schenkelver	rlängerunge	en				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	Radius	Oberfläche	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
325.136.337.20	Ø 33,7 x 2,0	A-136	roh						
325.155.337.20	Ø 33,7 x 2,0	A-155	roh						
325.162.424.20	Ø 42,4 x 2,0	A-162	roh						
325.182.424.20	Ø 42.4 x 2,0	A-182	roh						

Die Rohrschenkel können vom Metallbauer verkürzt werden.

Bogen schleifen per Stück Fr. 15.00. Ersetzen Sie bei der Bestellung Artikel Nr. die .20 durch die .10



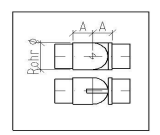




Ecke / Abgang s	teckbar in Edelsta	ahl geschliffen				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Rohranschluss	A- Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
350.337.337.41	3 x Ø 33,7	A-41mm							
350.424.424.51	3 x Ø 42,4	A-51mm							
350.424.424.65	3 x Ø 42,4	A-65mm ***							
350.483.483.58	3 x Ø 48,3	A-58mm							

^{***}Solange Vorat





Gelenkstück ste	ckbar in Edelstah	l geschliffe	n Ø 33,7/42,4/48,3				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Artikel Nr.	Rohranschluss	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
355.337.021.21	Ø 33,7 x 2.0	21mm	21mm								
355.424.027.27	Ø 42,4 x 2.0	27mm	27mm								
355.483.030.30	Ø 48,3 x 2.0	30mm	30mm								





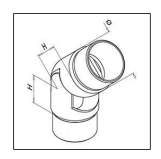
Rohrbogen verd	rehbar in Edelsta	hl geschliffen Ø 33,7/42,4/48,3				Werkstoff:	erkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Handlaufrohr	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
360.090.337.20	Ø 33,7 x 2,0	60mm							
360.090.424.20	Ø 42,4 x 2,0	70mm							
360.090.483.20	Ø 48,3 x 2,0	80mm							

Anwendung:

Richtungsänderung und Kröpfe bei Treppenhandläufe.





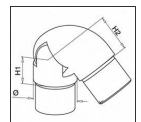


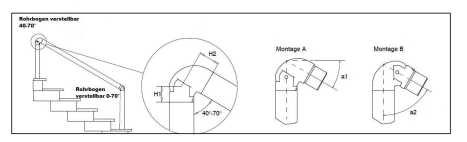
Rohrbogen vers	tellbar 0 - 70°, in	Edelstahl geschliffen Ø 33.7 / 42,	4			Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Handlaufrohr	H-Mass:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
361.025.337.20	Ø 33.7 x 2,0	27mm							
361.025.424.20	Ø 42.4 x 2,0	27mm							

Anwendung:

Treppenhandläufe

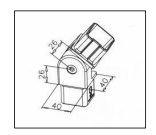






Rohrbogen vers	tellbar 40 - 70°, in	Edelstahl	geschliffen Ø 42,4				Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Handlaufrohr	H1	H2	1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stk Ab 20					Ab 200 Stk.
362.027.424.20	Ø 42.4 x 2,0	27mm	35mm	Auf Anfrage					

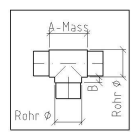




Gelenkstück ste	ckbar in Edelstah	l für Vierkantrohr		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Rohranschluss	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
355.040.040.20	Ø 40x40x2,0	26mm								

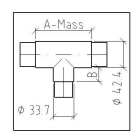






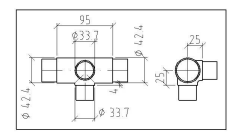
T-Stück – Egal, s	teckbar in Edelsta	ahl geschlif	fen				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Rohranschluss	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
370.046.337.20	3 x Ø 33,7 x 2,0	46mm	6mm							
370.060.424.20	3 x Ø 42,4 x 2,0	60mm	9mm							
370.090.483.20	3 x Ø 48,3 x 2,0	90mm	20mm							





T-Stück – Reduz									Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Rohranschluss	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
375.424.337.20	42,4/33,7/42,4	95mm	4mm									
375.424.337.90	42,4/33,7/42,4	90mm	22mm									

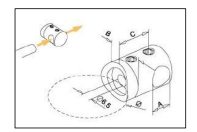




Kreuz-Ecke – Re	duziert, steckbar	in Edelstah	l geschliffen		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Rohranschluss	A-Mass	B-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
385.424.337.20	42,4 – 33,7	95mm	4mm								





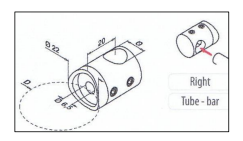


Querstabhalter	gerundet, Steigur	ng einstellb	ar, geschlif	fen				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Pfostenanschluss	A-Mass	B-Mass	C-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
330.020.337.10	Ø 33,7	Ø 10	22mm	20mm							
330.020.337.12	Ø 33,7	Ø 12	22mm	20mm							
330.020.424.10	Ø 42,4	Ø 10	22mm	20mm							
330.020.424.12	Ø 42,4	Ø 12	22mm	20mm							

Montage:

Querstabhalter mit Senkkopfschraube M6 unsichtbar an Pfosten geschraubt.



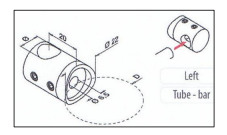


Querstabhalter	gerundet, Steigun	g einstellb	ar, Einseitig	RECHTS z	u Endpfoste	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Artikel Nr.	Pfostenanschluss		A-Mass	C-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
331.020.424.12	Ø 42,4		Ø 12	20mm						

Montage:

Querstabhalter mit Senkkopfschraube M6 unsichtbar an Pfosten geschraubt.





Querstabhalter	Querstabhalter gerundet, Steigung einstellbar, Einseitig LINKS zu Endpfosten, geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304										
Artikel Nr.	Pfostenanschluss	A-Mass	C-Mass	Ø	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
332.020.424.12	Ø 42,4	Ø 12	20mm	22mm							

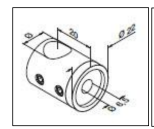
Montage:

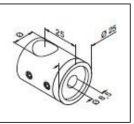
Querstabhalter mit Senkkopfschraube M6 unsichtbar an Pfosten geschraubt.



Seite 46





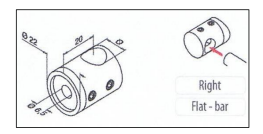


Querstabhalter	flach, Steigung ei	nstellbar, g	eschliffen					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.						
335.020.000.10	Flach	Ø 10	20mm	22mm							
335.020.000.12	Flach	Ø 12	20mm	22mm							
335.020.000.14	Flach	Ø 14	25mm	25mm							
335.020.000.16	Flach	Ø 16	25mm	25mm							

Montage:

Querstabhalter mit Senkkopfschraube M6 unsichtbar an Pfosten geschraubt.



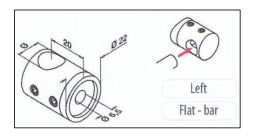


Querstabhalter	Querstabhalter flach, Steigung einstellbar, Einseitig RECHTS für Endpfosten, geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304										
Artikel Nr.										Ab 200 Stk.	
336.020.00.12											

Montage:

Querstabhalter mit Senkkopfschraube M6 unsichtbar an Pfosten geschraubt.





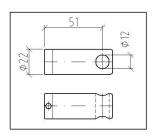
Querstabhalter	flach, Steigung ei	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Artikel Nr. Pfostenanschluss A-Mass C-Mass Ø 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk									Ab 200 Stk.
337.020.00.12	Flach									

Montage:

Querstabhalter mit Senkkopfschraube M6 unsichtbar an Pfosten geschraubt.

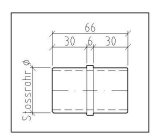






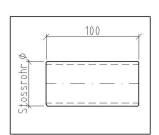
Traversenhalter	raversenhalter lang für Rund- und Flachrohr									Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr. Pfostenanschluss A-Mass C-Mass Ø 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 2								50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
340.051.424.12	Ø 42.4	Ø 12	51mm	22mm									
340.051.000.12	Flach	Ø 12	51mm	22mm									





Stossrohre in Ed	Stossrohre in Edelstahl mit Anschlag Werkstoff: 1.4301 / AISI 304									
Artikel Nr.	Stossrohr	Handlaufrohr	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
344.296.337.20	Ø 29,6 x 65	Ø33,7 x 2.0	6mm							
344.381.424.20	Ø 38,1 x 65	Ø42,4 x 2.0	6mm							





Stossrohre in Ed	lelstahl					Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Stossrohr	Handlaufrohr	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
345.100.172.21	Ø 17,2 x 100	21,3 x 2.0						
345.100.220.25	Ø 22,0 x 100	25,0 x 1,5						
345.100.228.26	Ø 22,8 x 100	26,9 x 2.0						
345.100.250.28	Ø 25,0 x 100	28,0 x 1,5						
345.100.259.30	Ø 25,9 x 100	30,0 x 2.0						
345.100.296.33	Ø 29,6 x 100	33,7 x 2.0						
345.100.350.38	Ø 35,0 x 100	38,0 x 1,5						
345.100.360.40	Ø 36,0 x 100	40,0 x 2.0						
345.100.381.42	Ø 38,1 x 100	42,4 x 2.0						
345.100.442.48	Ø 44,2 x 100	48,3 x 2.0						
345.100.562.60	Ø 56,2 x 100	60,3 x 2.0						

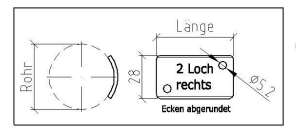
M.P. Stossrohr geschlitzt Abmessung Ø 38 x 100 + Fr. 1.–/Stk. Bestellnummer 346.100.381.42

-Speziallängen auf Anfrage.



Telefon 041 910 35 42 Telefon 041 850 99 00 Fax 041 910 27 57 Seite 48





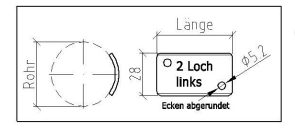




Breite 30 x 2.5mm

Auflage-Halbsc	hale, aus STAHL	, Typ A, Loch	bild rechts					Werkstoff	: Stahl S235J	R
Artikel:	Länge:	Rohr	Ab 10 Stk	11-24 Stk	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999	ab 1000
405.040.337.01	40mm	Ø 33.7mn	า							
405.040.424.01	40mm	Ø 42.4mn	ı							
405.050.337.01	50mm	Ø 33.7mn	1							T
405.050.424.01	50mm	Ø 42.4mn	า							
405.060.337.01	60mm	Ø 33.7mn	1					T	T	T
405.060.424.01	60mm	Ø 42.4mn	า							
405.070.337.01	70mm	Ø 33.7mn	า	T						T
405.070.424.01	. 70mm	Ø 42.4mn	า							
405.080.337.01	80mm	Ø 33.7mn	า	T						T
405.080.424.01	. 80mm	Ø 42.4mn	า							
405.090.337.01	90mm	Ø 33.7mn	1					T	T	T
405.090.424.01	90mm	Ø 42.4mn	า							
405.100.337.01	100mm	Ø 33.7mn	า	T						T
405.100.424.01	100mm	Ø 42.4mn	า							
405.120.337.01	120mm	Ø 33.7mn	n	T — — — —						T
405.120.424.01	120mm	Ø 42.4mn	า							
405.150.337.01	150mm	Ø 33.7mn	n — — — —							T
405.150.424.01	150mm	Ø 42.4mn	า							









Breite 30 x 2.5mm

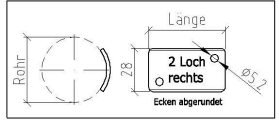
Auflage-Halbsch	nale, aus STAHL, T	yp A, Lochk	oild links					Werkstoff:	Stahl S235JR	
Artikel:	Länge:	Rohr	Ab 10 Stk	11-24 Stk	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999	ab 1000
415.060.337.00	60mm	Ø 33.7mm								
415.060.424.00	60mm	Ø 42.4mm								
415.070.337.00	70mm	Ø 33.7mm								
415.070.424.00	70mm	Ø 42.4mm								
415.080.337.00	80mm	Ø 33.7mm								
415.080.424.00	80mm	Ø 42.4mm								

Preis auf Anfrage:

- •Schalen ohne Loch (Ab Lager)
- •Loch in der Mitte (Ab Lager)
- •Schalen mit 4 Loch (Ab Lager)
- •Speziallängen bis 200mm
- •Schalen in Messing (Ab Lager)
- •Schalen in V4A 1.4404 (Ab Lager)
- •Rohrausfnahme Ø 26.9 / 48.3 / 60.3mm





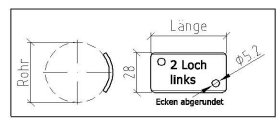




Breite 30 x 2.5mm

Auflage-Halbsch	nale, aus EDELSTA	HL, Typ A,	Lochbild red	chts				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel:	Länge:	Rohr	Ab 10 Stk	11-24 Stk	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999	ab 1000
425.040.337.01	40mm	Ø 33.7mm								
425.040.424.01	40mm	Ø 42.4mm								
425.050.337.01	50mm	Ø 33.7mm								
425.050.424.01	50mm	Ø 42.4mm								
425.060.337.01	60mm	Ø 33.7mm								
425.060.424.01	60mm	Ø 42.4mm								
425.070.337.01	70mm	Ø 33.7mm								
425.070.424.01	70mm	Ø 42.4mm								
425.080.337.01	80mm	Ø 33.7mm								
425.080.424.01	80mm	Ø 42.4mm								
425.090.337.01	90mm	Ø 33.7mm								
425.090.424.01	90mm	Ø 42.4mm						<u></u>		
425.100.337.01	100mm	Ø 33.7mm								
425.100.424.01	100mm	Ø 42.4mm								
425.120.337.01	120mm	Ø 33.7mm								
425.120.424.01	120mm	Ø 42.4mm								







Breite 30 x 2.5mm

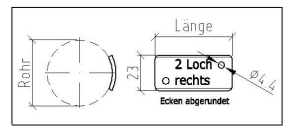
Auflage-Halbsch	Auflage-Halbschale, aus EDELSTAHL, Typ A, Lochbild links Werkstoff: 1.4301 / AISI 304											
Artikel:	Länge:	Rohr	Ab 10 Stk	11-24 Stk	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999	ab 1000		
430.060.424.01	60mm	Ø 42.4mm	ð 42.4mm									
430.070.424.01	70mm	Ø 42.4mm										
430.080.424.01	80mm	Ø 42.4mm										

Preis auf Anfrage:

- •Schalen ohne Loch (Ab Lager)
- •Loch in der Mitte (Ab Lager)
- •Schalen mit 4 Loch (Ab Lager)
- •Speziallängen bis 200mm
- •Schalen in Messing (Ab Lager)
- •Schalen in V4A 1.4404 (Ab Lager)
- •Rohraufnahme Ø 26.9 / 48.3 / 60.3mm





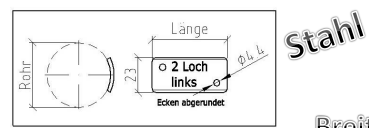






Auflage-Halbsch	nale, aus STAI		Werkstoff: Stahl S235JR							
Artikel:	Länge:	Rohr	Ab 10 Stk	11-24 Stk	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999	ab 1000
435.040.337.01	40mm	Ø 33/42								
435.050.337.01	50mm	Ø 33/42								
435.060.337.01	60mm	Ø 33/42								
435.070.337.01	70mm	Ø 33/42								
435.080.337.01	80mm	Ø 33/42								
435.090.337.01	90mm	Ø 33/42								
435.100.337.01	100mm	Ø 33/42								

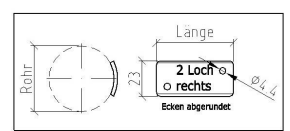




Breite 25 x 2.5mm

Auflage-Halbsch	nale, aus STAHL T		Werkstoff: Stahl S235JR					
Artikel:	Länge:	100-199	200-499	500-999	ab 1000			
441.060.337.00	60mm	Ø 33/42						
441.070.337.00	70mm	Ø 33/42						
441.080.337.00	80mm	Ø 33/42						





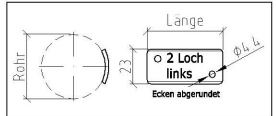
Edelstahl

Breite 25 x 2.5mm

Auflage-Halbsch	nale aus EDELSTA		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel:	Länge:	Rohr	Ab 10 Stk	11-24 Stk	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999	ab 1000
445.040.337.01	40mm	Ø 33/42								
445.050.337.01	50mm	Ø 33/42								
445.060.337.01	60mm	Ø 33/42								
445.070.337.01	70mm	Ø 33/42								
445.080.337.01	80mm	Ø 33/42								
445.090.337.01	90mm	Ø 33/42								
445.100.337.01	100mm	Ø 33/42								









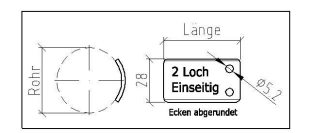
Auflage-Halbsch	ale, aus EDELSTA		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel:	Länge:	Rohr	Ab 10 Stk	11-24 Stk	25-49	50-99	100-199	200-499	500-999	ab 1000
450.060.337.05	60mm	Ø 33/42								
450.070.337.05	70mm	Ø 33/42								
450.080.337.05	80mm	Ø 33/42								

Preis auf Anfrage: •Loch in der Mitte (Ab Lager)

•Schalen mit 4 Loch (Ab Lager)

•Rohraufnahme Ø 21.3 / 26.9



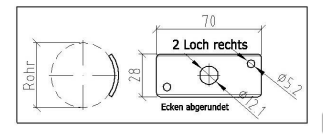




Breite 30 x 2.5mm

Auflage-Halbschale Typ C, Band 30 x 2,5, Loch einseitig											
Artikel:	Werstoff	Rohr	Länge:	Ab 10 Stk	11-24 Stk.	25-49	50-99	100-199	200-499	ab 500	
455.050.337.00	Stahl	Ø 33.7mm	50mm								
455.050.424.00	Stahl	Ø 42.4mm	50mm								
455.060.337.00	Stahl	Ø 33.7mm	60mm								
455.060.424.00	Stahl	Ø 42.4mm	60mm								
456.050.337.00	CNS	Ø 33.7mm	50mm								
456.050.424.00	CNS	Ø 42.4mm	50mm								
456.060.337.00	CNS	Ø 33.7mm	60mm								
456.060.424.00	CNS	Ø 42.4mm	60mm								







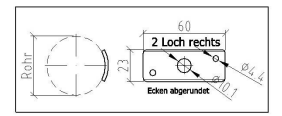
Breite 30 x 2.5mm

Auflage-Halbsch	Auflage-Halbschale, aus STAHL, Typ A, Lochbild rechts mit Zentrumsloch Werkstoff: Stahl S235JR											
Artikel:	Rohr	Länge	Loch	Ab 10 Stk	11-24 Stk.	25-49	50-99	100-199	200-499	ab 500		
439.070.337.06	Ø 33.7mm	70mm	Ø 12.1mm									
439.070.424.06	Ø 42.4mm	70mm	Ø 12.1mm									

Auflage-Halbsch	ale, aus EDELSTA		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel:	Rohr	Länge	Loch	Ab 10 Stk	11-24 Stk.	25-49	50-99	100-199	200-499	ab 500
499.070.337.05	Ø 33.7mm	70mm	Ø 12.1mm							
499.070.424.05	Ø 42.4mm		Ø 12.1mm							





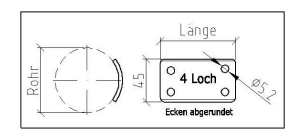




Auflage-Halbsch	Auflage-Halbschale, aus STAHL, Typ B, Lochbild rechts mit Zentrumsloch Werkstoff: Stahl S235JR											
Artikel:	Rohr	Länge	Loch	Ab 10 Stk	11-24 Stk.	25-49	50-99	100-199	200-499	ab 500		
439.060.337.06	Ø 33/42mm	60mm	Ø 10.1mm									
439.070.337.07	Ø 33/42mm	70mm	Ø 12.1mm									

Auflage-Halbsch	Auflage-Halbschale, aus EDELSTAHL, Typ B, Lochbild rechts mit Zentrumsloch Werkstoff: 1.4301										
Artikel:	Rohr	Länge	Loch	Ab 10 Stk	11-24 Stk.	25-49	50-99	100-199	200-499	ab 500	
449.060.337.07	Ø 33/42mm	60mm	Ø 10.1mm								
449.070.337.05	Ø 33/42mm	70mm	Ø 12.1mm								





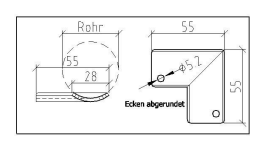


Breite 45 x 2.5mm

Auflage-Halbsch	Auflage-Halbschale Typ D, Band 45 x 2,5, mit 4-Loch											
Artikel:	Werstoff	Rohr	Länge:	Ab 10 Stk	11-24 Stk.	25-49	50-99	100-199	200-499	ab 500		
454.080.424.00	Stahl	Ø 42.4mm	80mm									
454.100.424.00	Stahl	Ø 42.4mm	100mm									
457.080.424.00	CNS	Ø 42.4mm	80mm									
457.100.424.00	CNS	Ø 42.4mm	100mm									

Weitere Grössen auf Anfrage.







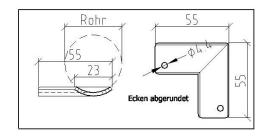
Breite 30 x 2.5mm

Eckschalen, Typ A, gepresst 30 x 2,5 Ø 33,7 – 48,3											
Artikel Nr.	Rohrdurchmesser	Werkstoff	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100			
460.055.337.01	33.7 x 2.0	Stahl	55 x 55								
460.055.424.01	42.4 x 2.0	Stahl	55 x 55								
460.055.483.01	48.3 x 2.0	Stahl	55 x 55								
461.055.337.01	33.7 x 2.0	CNS	55 x 55								
461.055.424.01	42.4 x 2.0	CNS	55 x 55								
461.055.483.01	48.3 x 2.0	CNS	55 x 55								

CNS Eckschale 135° für Rohr 42.4mm, Artikel Nr. 464.000.424.01





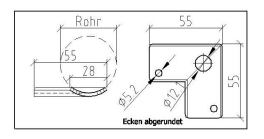




Eckschalen, Typ B, gepresst 25 x 2,5 Ø 33,7 – 42,4											
Artikel Nr.	Rohrdurchmesser	Werkstoff	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100			
465.055.337.01		Stahl	55 x 55								
466.055.337.01		CNS	55 x 55								

Eckschale inkl. 2 Loch Ø 4,4.





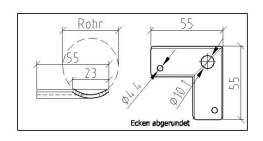


Breite 30 x 2.5mm

Eckschalen, Typ A, gepresst 30 x 2,5 Ø 33,7 – 48,3 mit Loch											
Artikel Nr.	Rohrdurchmesser	Werkstoff	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100			
462.055.337.01	33.7 x 2.0	Stahl	55 x 55								
462.055.424.01	42.4 x 2.0	Stahl	55 x 55								
462.055.483.01	48.3 x 2.0	Stahl	55 x 55								
463.055.337.01	33.7 x 2.0	CNS	55 x 55								
463.055.424.01	42.4 x 2.0	CNS	55 x 55								
463.055.483.01	48.3 x 2.0	CNS	55 x 55								

Eckschale inkl. 2 Loch Ø 5,2.







Breite 25 x 2.5mm

Eckschalen, Typ	Eckschalen, Typ B, gepresst 25 x 2,5 Ø 33,7 – 42,4 mit Loch Ø 10.1mm											
Artikel Nr.	Rohrdurchmesser	Werkstoff	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100				
467.055.337.01	33.7 - 42.4	Stahl	55 x 55									
468.055.337.01	33.7 - 42.4	CNS	55 x 55									

Eckschale inkl. 2 Loch Ø 4,4.





Flachrund-Blindnieten in Edelstahl Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							304
Artikel Nr.	Abmessung	Bohrdurchmesser	25 Stk.	50 Stk.	100 Stk.	200 Stk.	500 Stk.
470.010.040.00	Ø 4,0 x 10	Ø 4,0mm					
470.010.048.00	Ø 4,8 x 10	Ø 4,8mm					

Handlaufbohrmaschine siehe Seite 97



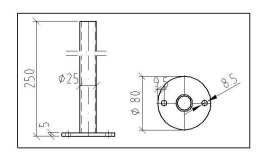
Rohr-Klemmzange Grösse 33,7/42,4/48,3

Kunststoffbacken mit Stahlbüchsen-Einsatz. Anwendbar für Grössen Ø 33,7 / 42,4 / 48,3.

Artikel Nr. 475.000.000.00, Preis per Stück Fr.

Handlaufbohrmaschine siehe Seite 97





Brüstungs-Aufba	au in Edelstahl, ge	Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304					
Artikel Nr.	T. Standrohr Rohrlänge Handlauf 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50-						50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
610.250.337.05	25 x 2,0mm	250mm	Ø 33,7						
610.250.424.05	25 x 2,0mm	250mm	Ø 42,4						

- Das Standrohr kann vom Metallbauer verkürzt werden.
- Inkl. Rohrsattel Stück.

Montage

Rohrsattel auf Handlauf-Rohr aufschrauben, anschliessend auf Pfosten aufsetzen und einschlagen.



Telefon 041 910 35 42 Telefon 041 850 99 00 Fax 041 910 27 57 Seite 55



Zentrumsloch Ø 10.1 Befestigungsloch 3 x Ø 8.5













Zentrumsloch Ø 12.1 Befestigungsloch 3 x Ø 8.5

Befestigungsloch 3 x Ø 11

Befestigungsloch 3 x Ø 13

Zentrumsloch Ø 10.1 Befestigungsloch 2 x Ø 8.5

Zentrumsloch Ø 12.1 Befestigungsloch 2 x Ø 8.5

Zentrumsloch Ø 12.1 Befestigungsloch 2 x Ø 11













Zentrumsloch Ø 12.1 Befestigungsloch 2 x Ø 12.1

Zentrumsloch Ø 42.5 Befestigungsloch 3 x Ø 11

Zentrumsloch Ø 34 Befestigungsloch 3 x Ø 11

Zentrumsloch Ø 48.5 Befestigungsloch 3 x Ø 11

Rondellen in ST	AHL roh, gesta	anzt mit Loch				Werkstoff:	Stahl S235JR	
Artikel Nr.	Lochbild	Abmessung	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100 Stk.
480.060.003	A/B/F	Ø 60 x 3	8.5mm					
480.060.004	B / F	Ø 60 x 4	8.5mm					
480.070.003	A/B/F	Ø 70 x 3	9.0mm					
480.070.004	B / F	Ø 70 x 4	9.0mm					
480.080.003	B/F	Ø 80 x 3	9.5mm					
480.080.004	B/F	Ø 80 x 4	9.5mm					
480.080.005	B/F	Ø 80 x 5	9.5mm					
480.100.004	C/F	Ø 100 x 4	12.0mm					
480.100.005	C/G	Ø 100 x 5	12.0mm					
480.100.005	I / K	Ø 100 x 5	12.0mm					
480.120.005	D/H	Ø 120 x 5	13.0mm					
480.120.005	I/L	Ø 120 x 5	13.0mm					

Rondellen in ED	ELSTAHL gesta	nzt oder gelasert mi	t Loch, geschliffen, S	chutzfolie		Werkstoff:	1.4301 / AIS	304
Artikel Nr.	Lochbild	Abmessung	A-Mass:	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100 Stk
490.040.003 N	N	Ø 40 x 3						
490.050.003 M	М	Ø 50 x 3						
490.060.003	A/B/E/F	Ø 60 x 3	8.5mm					
490.060.004	. B / F	Ø 60 x 4	8.5mm					
490.070.003	A/B/E/F	Ø 70 x 3	9.0mm					
490.070.004	. A / B / F	Ø 70 x 4	9.0mm					
490.080.003	. A / B / F	Ø 80 x 3	9.5mm					
490.080.004	. B / F	Ø 80 x 4	9.5mm					
490.080.005	.B/F/K	Ø 80 x 5	9.5mm					
490.090.004	. B / F	Ø 90 x 4	11.0mm					
490.090.005	. B / F	Ø 90 x 5	11.0mm					
490.100.003	. В	Ø 100 x 3	11.0mm					
490.100.004	. C / F	Ø 100 x 4	12.0mm					
490.100.005	. C / G	Ø 100 x 5	12.0mm					
490.100.005	. I / K	Ø 100 x 5	12.0mm					
490.100.006	.C/G/I	Ø 100 x 6	12.0mm					
490.110.004	. C	Ø 110 x 4	12.0mm					
490.110.005	. C	Ø 110 x 5	12.0mm					
490.120.003	. В	Ø 120 x 3	12.0mm					
490.120.004	.B/D/F	Ø 120 x 4	12.0mm					
490.120.005	. D / H	Ø 120 x 5	13.0mm					
490.120.005	. I / L	Ø 120 x 5	13.0mm					
490.120.006	D/H/I	Ø 120 x 6	13.0mm					
490.150.006	. D / H	Ø 150 x 6	14.0mm					

Weitere Dimensionen auf Anfrage.

Artikel Nr. mit dem gewünschten Lochbild Buchstaben ergänzen.





Rondellen gestanzt oder	gelasert in Edelstahl, geschliffen mit	Schutzfolie		Werkstoff:	Verkstoff: 1.4301 / AISI 25-49 Stk. 50-99 Stk.	304
Artikel Nr.	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.		ab 100 Stk.
500.020.002.10	Ø 20 x 2					
500.025.002.10	Ø 25 x 2					
500.025.003.10	Ø 25 x 3					
500.030.003.10	Ø 30 x 3					
500.033.002.10	Ø 33 x 2					
500.035.003.10	Ø 35 x 3					
500.040.003.10	Ø 40 x 3					
500.040.004.10	Ø 40 x 4					
500.042.002.10	Ø 42 x 2					
500.045.003.10	Ø 45 x 3					
500.045.005.10	Ø 45 x 5					
500.048.003.10	Ø 48 x 2					
500.050.003.10	Ø 50 x 3					
500.050.004.10	Ø 50 x 4					
500.050.005.10	Ø 50 x 5					
500.055.003.10	Ø 55 x 3					
500.055.004.10	Ø 55 x 4					
500.060.003.10	Ø 60 x 3					
500.060.004.10	Ø 60 x 4					
500.060.005.10	Ø 60 x 5					
500.070.003.10	Ø 70 x 3					
500.070.004.10	Ø 70 x 4					
500.070.005.10	Ø 70 x 5					
500.080.003.10	Ø 80 x 3					
500.080.004.10	Ø 80 x 4					
500.080.005.10	Ø 80 x 5					
500.090.003.10	Ø 90 x 3					
500.090.004.10	Ø 90 x 4					
500.090.005.10	Ø 90 x 5					
500.100.003.10	Ø 100 x 3					
500.100.004.10	Ø 100 x 4					
500.100.005.10	Ø 100 x 5					
500.100.006.10	Ø 100 x 6					
500.100.008.10	Ø 100 x 8					
500.110.004.10	Ø 110 x 4					
500.110.005.10	Ø 110 x 5					
500.120.003.10	Ø 120 x 3					
500.120.004.10	Ø 120 x 4					
500.120.005.10	Ø 120 x 5					
500.120.006.10	Ø 120 x 6					
500.120.008.10	Ø 120 x 8			†		
500.130.006.10	Ø 130 x 6					
500.150.006.10	Ø 150 x 6			+		
500.150.008.10	Ø 150 x 8					
500.180.006.10	Ø 180 x 6			1		
500.200.008.10	Ø 200 x 8			1		
300.200.008.10	y 200 x o					





Rondellen gestanzt in Messing	Rondellen gestanzt in Messing									
Artikel Nr.	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100 Stk.				
530.060.004.00	Ø 60 x 4									
530.070.004.00	Ø 70 x 4									
530.080.004.00	Ø 80 x 4									
530.100.004.00	Ø 100 x 4									





Rondellen gestanzt oder gelasert	in Edelstahl mit Schutzfolie V4A			Werkstoff:	1.4404 / AISI	316
Artikel Nr.	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100 Stk.
510.042.002.20	Ø 42 x 2					
510.048.002.20	Ø 48 x 2					
510.050.003.20	Ø 50 x 3					
510.060.003.20	Ø 60 x 3					
510.060.004.20	Ø 60 x 4					
510.060.005.20	Ø 60 x 5					
510.070.003.20	Ø 70 x 3					
510.070.004.20	Ø 70 x 4					
510.070.005.20	Ø 70 x 5					
510.080.003.20	Ø 80 x 3					
510.080.004.20	Ø 80 x 4					
510.080.005.20	Ø 80 x 5					
510.100.004.20	Ø 100 x 4					
510.100.005.20	Ø 100 x 5					
510.120.004.20	Ø 120 x 4					
510.120.005.20	Ø 120 x 5					

Weitere Grössen auf Anfrage.





Rondellen gestanzt in Stahl				Werkstoff:	Stahl S235JR	
Artikel Nr.	Abmessung	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100 Stk.
525.020.002.00	Ø 20 x 2					
525.025.003.00	Ø 25 x 3					
525.030.003.00	Ø 30 x 3					
525.033.002.00	Ø 33 x 2					
525.035.003.00	Ø 35 x 3					
525.040.003.00	Ø 40 x 3					
525.042.002.00	Ø 42 x 2					
525.045.003.00	Ø 45 x 3					
525.048.002.00	Ø 48 x 2					
525.050.003.00	Ø 50 x 3					
525.050.004.00	Ø 50 x 4					
525.060.003.00	Ø 60 x 3					
525.060.004.00	Ø 60 x 4					
525.070.003.00	Ø 70 x 3					
525.070.004.00	Ø 70 x 4					
525.070.005.00	Ø 70 x 5					
525.080.003.00	Ø 80 x 3					
525.080.004.00	Ø 80 x 4					
525.080.005.00	Ø 80 x 5					
525.090.004.00	Ø 90 x 4					
525.090.005.00	Ø 90 x 5					
525.100.004.00	Ø 100 x 4					
525.100.005.00	Ø 100 x 5					
525.100.006.00	Ø 100 x 6					
525.110.004.00	Ø 110 x 4					
525.110.005.00	Ø 110 x 5					
525.120.005.00	Ø 120 x 5					
525.120.006.00	Ø 120 x 6					

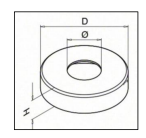




Abdeckrosetten	geschliffen		Werkstoff: 3	1.4301 / AISI	304					
Artikel Nr.	Werkstoff	D-Mass	Ø-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
520.075.125.13	CNS	75mm	12.5mm	13mm						
520.105.337.16	CNS	105mm	33.7mm	16mm						
520.105.424.16	CNS	105mm	42.4mm	16mm						
520.105.483.16	CNS	105mm	48.3mm	16mm						
520.125.424.16	CNS	125mm	42.4mm	16mm						
520.125.483.16	CNS	125mm	48.3mm	16mm						





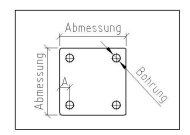




Abdeckrosetten	Abdeckrosetten geschliffen (V4A) Werkstoff: 1.4404 / AISI 316									
Artikel Nr.	Werkstoff	D-Mass	Ø-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
522.105.424.16	CNS	105mm	42.4mm	16mm						
522.125.483.16	CNS	125mm	48.3mm	16mm						







Befestigungspla	tten geschert/ges	ägt/gelase	rt, Stärke 6	–10 mm						
Arikel Nr.	Werkstoff	Oberfläche	Abmessung	A-Mass	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	ab 100 Stk.
535.100.100.06	Stahl	roh	100x100x6							
535.100.100.08	Stahl	roh	100x100x8							
535.120.120.06	Stahl	roh	120x120x6							
535.120.120.08	Stahl	roh	120x120x8							
535.100.080.06	Stahl	roh	100x80x6							
535.120.100.06	Stahl	roh	120x100x6							
535.120.100.08	Stahl	roh	120x100x8		L					
536.080.080.06	CNS / 1.4301	roh	80x80x6	12mm	4 x Ø 9					
536.100.100.06	CNS / 1.4301	roh	100x100x6	15mm	4 x Ø 11					
536.100.100.08	CNS / 1.4301	roh	100x100x8	15mm	4 x Ø 11					
536.120.120.06	CNS / 1.4301	roh	120x120x6	15mm	4 x Ø 11					
536.120.120.08	CNS / 1.4301	roh	120x120x8	15mm	4 x Ø 11					
536.100.080.06	CNS / 1.4301	roh	100x80x6	15mm	4 x Ø 11					
536.120.100.06	<u>'</u>	roh	120x100x6		4 x Ø 12.5					
536.120.100.08	CNS / 1.4301	roh	120x100x8	15mm	4 x Ø 12.5					
536.100.100.10	· ·	roh	100x100x10		4 x Ø 13					
536.120.120.10		roh	120x100x10		4 x Ø 13					
536.120.100.10	CNS / 1.4301	roh	120x120x10	15mm	4 x Ø 13					
537.080.080.06	CNS / 1.4301	geschliffen	80x80x6	12mm	4 x Ø 9					
537.100.100.06	CNS / 1.4301	geschliffen	100x100x6	15mm	4 x Ø 11					
537.100.100.08	CNS / 1.4301	geschliffen	100x100x8	15mm	4 x Ø 12					
537.120.120.06	CNS / 1.4301	geschliffen	120x120x6		4 x Ø 11					
537.120.120.08		geschliffen	120x120x8	15mm	4 x Ø 12.5					
537.100.080.06		geschliffen		15mm	4 x Ø 11					
537.120.100.06	CNS / 1.4301	geschliffen	120x100x6	15mm	4 x Ø 12.5					
537.120.100.08		-	120x100x8		4 x Ø 12.5					
537.100.100.10	· ·	_	100x100x10		4 x Ø 13					
537.120.100.10		_	120x100x10		4 x Ø 13					
537.120.120.10		_	120x120x10		4 x Ø 13					
537.150.150.10	CNS / 1.4301	geschliffen	150x150x10	15mm	4 x Ø 13					

- Bei Bestellung Werkstoff, A-Mass und Lochdurchmesser angeben.
- Weitere Grössen auf Anfrage.

- Schnittkanten unbearbeitet.



Telefon 041 910 35 42 Telefon 041 850 99 00 Fax 041 910 27 57 Seite 60

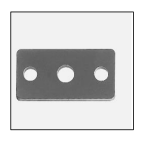
Spezialplatten:

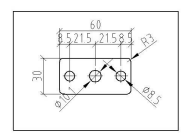
Wir Sägen auf unserem Vollautomat nach Ihren Angaben, Stanzen / Bohren die Löcher nach Ihren Wünschen. Haben Sie noch andere Wünsche ? Fragen Sie uns an.





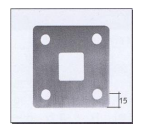
Bemerkung: Der Lochdurchmesser darf nicht kleiner sein, als die Plattendicke.

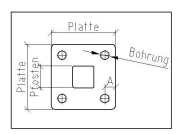




Rechteckplatte	Rechteckplatte in Edelstahl geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Abmessung	Mittelloch	Befestigungsloch	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
545.060.030.03	60 x 30 x 3,0	Ø 10.1mm	Ø 8.5mm						

– Weitere Grössen auf Anfrage.





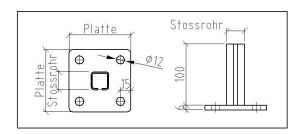
Fussplatte in Ed	Gussplatte in Edelstahl für Vierkantrohr, Stärke 6 mm geschliffen								Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Platte	Pfosten	A-Mass	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
540.100.080.40	100 x 80 x 6	Ø 40 x 20	15mm	Ø 11mm							
540.090.090.30	90 x 90 x 6	Ø 30 x 30	15mm	Ø 11mm							
540.100.100.35	100 x 100 x 6	Ø 35 x 35	15mm	Ø 12mm							
540.120.080.40	120 x 80 x 6	Ø 40 x 40	15mm	Ø12.5mm							
540.100.100.40	100 x 100 x 6	Ø 40 x 40	15mm	Ø12.5mm							
540.120.120.50	120 x 120 x 6	Ø 50 x 50	15mm	Ø 13mm							

– Weitere Grössen auf Anfrage.



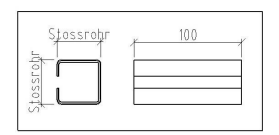
Seite 61



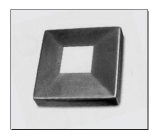


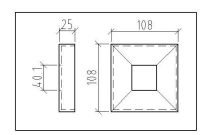
Bodenplatte in	Bodenplatte in Edelstahl für Vierkantrohr, Stärke 6 mm geschliffen							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Platte	Stossrohr	Pfosten	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
622.090.030.06	90 x 90 x 6	25,8x25,8	30x30x2	Ø 12mm						
622.100.035.06	100 x 100 x 6	30,8x30,8	35x35x2	Ø 12mm						
622.100.040.06	100 x 100 x 6	35,8x35,8	40x40x2	Ø 12mm						
622.100.050.06	120 x 120 x 6	45,8x45,8	50x50x2	Ø 12mm						





Stossrohr gesch	litzt in Edelstahl f	für Vierkantrohr, Länge 100 mm				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Stossrohr	Vierkantrohr	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
347.258.258.30	Ø 25,8 x 25,8	Ø 30 x 30 x 2						
347.308.308.35	Ø 30,8 x 30,8	Ø 35 x 35 x 2						
347.358.358.40	Ø 35,8 x 35,8	Ø 40 x 40 x 2						
347.408.408.45	Ø 40,8 x 40,8	Ø 45 x 45 x 2						
347.458.458.50	Ø 45,8 x 45,8	Ø 50 x 50 x 2						

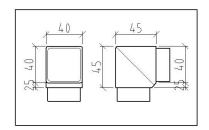




Abdeckrosette in Edelstahl für Vierkantrohrpfosten, geschliffen						Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	Vierkantrohr	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
521.108.040.25	108 x 108	40 x 40mm						





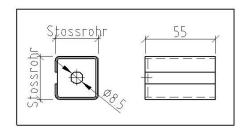


Ecken 90° in Ede	° in Edelstahl für Vierkantrohr, geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Arikel Nr.	Abmessung	A-Mass	1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stk Ab 2					Ab 200 Stk.
288.040.040.20	40 x 40 x 2	45mm						

Vierkant Gelenkstück auf Seite 44.

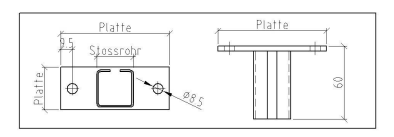






Wandanschluss	Wandanschlussrohr in Edelstahl für Vierkantrohr								304
Arikel Nr.	Abmessung	Handlauf	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
636.258.258.30	25,8 x 25,8	30x30x2	Ø 8,5 mm						
636.308.308.35	30,8 x 30,8	35x35x2	Ø 8,5 mm						
636.358.358.40	35,8 x 35,8	40x40x2	Ø 8,5 mm						
636.458.458.50	45,8 x 45,8	50x50x2	Ø 8,5 mm						

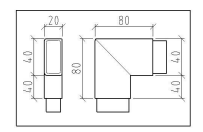




Wandanschluss	Nandanschluss mit Platte in Edelstahl geschliffen für Vierkantrohr						Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Arikel Nr.	Abmessung	Handlauf	Plattengrösse	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
633.258.258.30	25,8 x 25,8	30x30x2	85 x 30 x 4mm								
633.308.308.35	30,8 x 30,8	35x35x2	90 x 35 x 4mm								
633.358.358.40	35,8 x 35,8	40x40x2	95 x 40 x 4mm								
633.458.458.50	45,8 x 45,8	50x50x2	105 x 50 x 4mm								









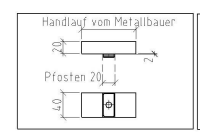
Neu

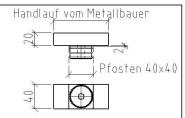
Ecken 90° in Ede	Ecken 90° in Edelstahl für Rechteckrohr, geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Arikel Nr.	Handlauf	Schenkellänge	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
287.080.040.20	40 x 20 x 2.0mm	80mm							

- -Weitere Abmessungen auf Anfrage.
- -Andere Winkel Abmessungen auf Anfrage.
- -Rechteckrohrendstück siehe auf Seite 10









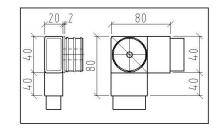
Pfostenanschlus	Pfostenanschluss - Stück zum aufschrauben M10 für Rechteck- und Vierkantrohr Werkstoff: 1.4301 / AISI 304									
Arikel Nr.	Handlauf	Pfosten	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
371.090.040.20	40 x 20 x 2.0mm	40 x 20 x 2.0mm								
371.090.040.40	40 x 20 x 2.0mm	40 x 40 x 2.0mm								

- -Weitere Abmessungen auf Anfrage.
- -Fussplatte Seite 65.
- -Auf Verlangen Zylinderschraube M10x30mm, Fr. 1.00/Stk.









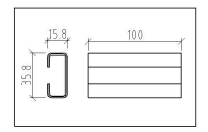
Neu

Ecken - Abgang						Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Handlauf	Pfosten	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
351.040.020.65	40 x 20 x 2.0	40 x 40 x 2.0mm						

- -Weitere Abmessungen auf Anfrage.
- -Rechteckrohrendstück siehe auf Seite 10
- -Fussplatte Seite 65.





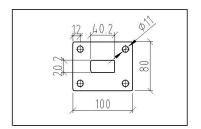




Stossrohr gesch	lizt in Edelstahl fü	ir Rechteckrohr, Länge 100mm	00mm Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Arikel Nr.	Stossrohr	Rechteckrohr	1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. 100-199 Stk A					Ab 200 Stk.
348.100.358.15	35.8 x 15.8mm	40 x 20 x 2.0mm						

- -Weitere Abmessungen auf Anfrage.
- -Rechteckrohrendstück siehe auf Seite 10



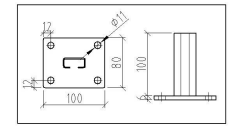




Fussplatte in Ed	elstahl für Vierka	ntrohr, Stäi	ke 6 mm ge	eschliffen				Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Platte	Pfosten	A-Mass	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
540.100.080.40	100 x 80 x 6	Ø 40x20x2	15mm	Ø 11mm						

-Weitere Abmessungen auf Anfrage.





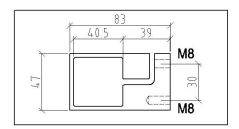


Bodenplatte in	Bodenplatte in Edelstahl für Rechteckrohr, Stärke 6 mm geschliffen									Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Platte	Stossrohr	Pfosten	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
622.100.080.40	100 x 80 x 6	35.8x15.8	Ø 40x20x2	Ø 11mm								

- -Weitere Abmessungen auf Anfrage.
- -Rechteckrohrendstück siehe auf Seite 10

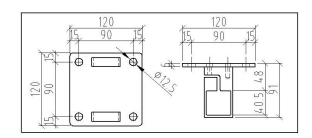






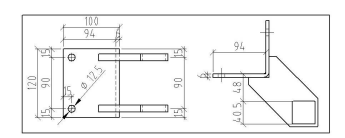
	Pfostenklemmring für Vierkantrohr 40x40mm aus Edelstahl geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 30								
	Arikel Nr.	Pfosten	Befestigung	1-9 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
ĺ	634.040.040.20	40 x 40	2 x M8						





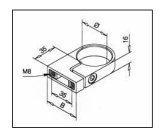
Wandplatte mit	Wandplatte mit Pfostenklemmringe für Vierkantrohr 40x40mm aus Edelstahl geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304										
Arikel Nr.	Pfosten	Plattengrösse	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
495.040.040.20	40 x 40	120 x 120 x 6mm									





Eckplatte mit Pf	Eckplatte mit Pfostenklemmringe für Rechteckrohr 40x40mm aus Edelstahl geschliffen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304									
Arikel Nr.	Pfosten	Plattenhöhe	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
496.040.040.20	40 x 40	120mm								

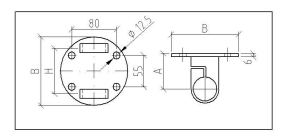




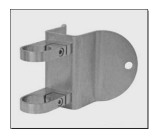
Pfosten-Klemmi	ring, Ø 33,7 / 42,4	/ 48,3 aus Edelstahl geschliffen		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Artikel Nr.	Pfosten	B- Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
609.045.337.45	Ø 33,7	45mm							
609.050.424.50	Ø 42,4	50mm							
609.055.483.55	Ø 48,3	55mm							

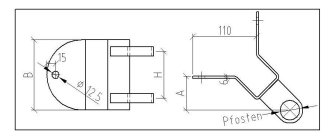






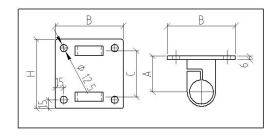
Wandplatte run	d mit Klemmring	Ø 33,7 / 42		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						
Artikel Nr.	Pfosten	A-Mass	B-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
585.120.337.02	Ø 33,7x2,0	58mm	120mm	80mm						
585.120.424.02	Ø 42,4x2,0	62mm	120mm	80mm						
585.120.483.02	Ø 48,3x2,0	65mm	120mm	80mm						





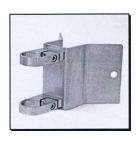
Wandplatte run	d für Eckpfosten i	mit Klemm	ring Ø 33,7	/ 42,4 / 48,3 Edelstahl geschliffen				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Pfosten	A-Mass	B-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
590.120.337.02	Ø 33,7x2,0	58mm	120mm	90mm						
590.120.424.02	Ø 42,4x2,0	62mm	120mm	90mm						
590.120.483.02	Ø 48,3x2,0	65mm	120mm	90mm						

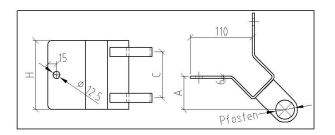




Wandplatte rec	hteckig mit Klemr	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304									
Artikel Nr.	Pfosten	Α	В	H-Mass	C-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
592.100.337.02	Ø 33,7x2,0	58	100	120mm	90mm						
592.120.424.02	Ø 42,4x2,0	62	120	120mm	90mm						
592.120.483.02	Ø 48,3x2,0	65	120	120mm	90mm						

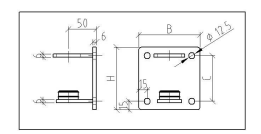






Wandplatte rec	hteckig für Eckpfo	sten mit K	lemmring Ø	33,7 / 42,	4 / 48,3 Ede	elstahl gesch	liffen	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Pfosten	A-Mass	H-Mass	C-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
593.120.337.02	Ø 33,7x2,0	58mm	100mm	90mm							
593.120.424.02	Ø 42,4x2,0	62mm	120mm	90mm							
593.120.483.02	Ø 48,3x2,0	65mm	120mm	90mm							



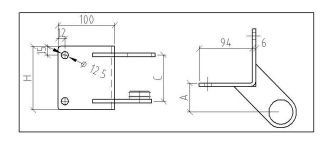


Wandplatte rec	Wandplatte rechteckig mit Einpressstück Ø 42,4 Edelstahl geschliffen Wer										
Artikel Nr. Pfosten A-Mass B+H-Mass C-Mass 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stl								50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
600.110.424.06 Ø 42,4 x 2,0 50mm 110mm 80mm											

Schraubenloch 4 x Ø 12,5 mm.

Flanschenstärke 6 mm.





Wandplatte rec	hteckig mit Einpre	Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304						
Artikel Nr. Pfosten A-Mass H-Mass C-Mass 1–9 Stk. 10–24 Stk. 25–49 S									100-199 Stk	Ab 200 Stk.
605.110.424.06	Ø 42,4 x 2,0	50mm	110mm	80mm						

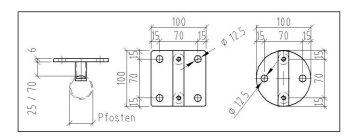
Schraubenloch 4 x Ø 12,5 mm.

Flanschenstärke 6 mm.





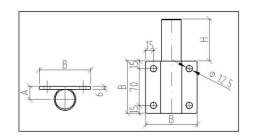




Anschraubplatte	e, quadratisch/rui	nd, Ø 42,4	aus Edelstahl geschlif	ffen		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Artikel Nr. Platte Pfosten Distanz Hülse 1–9 Stk. 10– 24 Stk. 25-							50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
570.100.424.25	Ø100x6	Ø 42,4	25mm							
570.100.424.70	Ø100x6	Ø 42,4	70mm							
565.100.424.25	Ø100x100x6	Ø 42,4	25mm							
565.100.424.70	Ø100x100x6	Ø 42,4	70mm							

Schraubenloch 4 x Ø 12.5. Lochabstand bei Pfosten 70 mm.

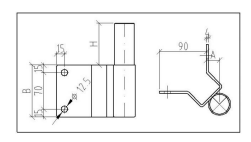




Wandplatte, fla	ch, Ø 33,7 / 42,4 l	Werkstoff:	1.4301 / AISI	304						
Artikel Nr.	Pfosten	A-Mass	B-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
607.100.337.06	Ø 33,7 x 2,0	21mm	100mm	80mm						
607.100.424.06	Ø 42,4 x 2,0	25mm	100mm	80mm						

Lochabstand bei Platte 70 x 70. Stosszapfen \emptyset 29,6/38,3.





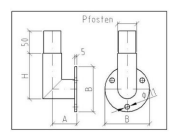
Wandplatte, fla	ch für Eckpfosten		Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304					
Artikel Nr.	Pfosten	A-Mass	B-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
608.100.337.06	Ø 33,7 x 2,0	21mm	100mm	80mm						
608.100.424.06	Ø 42,4 x2,0	25mm	100mm	80mm						

Schraubenloch 4 x Ø 11 mm.

Stosszapfen Ø 29,6/38,3.



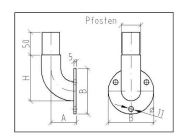




Wandplatte mit	Gehrung Ø 33,7 /	/ 42,4 / 48,	3 Edelstahl	geschliffer	1		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Artikel Nr.	Pfosten	A-Mass	B-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
575.100.337.05	Ø 33,7 x 2,0	48mm	100mm	100mm							
575.100.424.05	Ø 42,4 x 2,0	55mm	100mm	100mm							
575.120.483.05	Ø 48,3 x 2,0	60mm	120mm	100mm							

Schraubenloch 3 x Ø 11 mm. Flanschenstärke 5 mm.

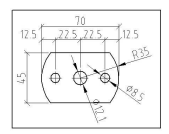




Wandplatte mit	Nandplatte mit Bogen Ø 33,7 / 42,4 / 48,3 Edelstahl geschliffen									Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Pfosten	A-Mass	B-Mass	H-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
580.100.337.05	Ø 33,7 x 2,0	48mm	100mm	95mm									
580.100.424.05	Ø 42,4 x 2,0	55mm	100mm	108mm									
580.120.483.05	Ø 48,3 x 2,0	60mm	120mm	120mm									

Schraubenloch 3 x Ø 11 mm. Flanschenstärke 5 mm.

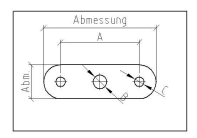




Ellipsenplatte in	Ellipsenplatte in Edelstahl geschliffen mit Schutzfolie										
Arikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.			
550.070.045.04	Stahl	70 x 45 x 4mm									
551.070.045.04	CNS 1.4301	70 x 45 x 4mm									

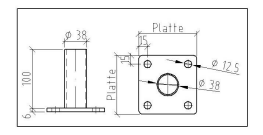






Ovalplatte in Ed	elstahl, geschliffe	n mit Schu	tzfolie					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Arikel Nr.	Abmessung	A-Mass	B-Mass	C-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
555.073.030.03	73 x 30 x 3	43mm	10.2mm	8.2mm							
555.100.030.04	100 x 30 x 4	70mm	12.2mm	8.5mm							
555.100.040.04	100 x 40 x 4	60mm	12.2mm	8.5mm							
555.100.040.06	100 x 40 x 6	60mm	12.2mm	8.5mm							
555.100.040.08	100 x 40 x 8	60mm	16.0mm	11.0mm							
555.100.040.80	100 x 40 x 8	60mm	20.0mm	11.0mm							

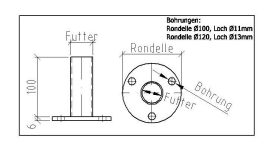




Bodenplatte qu	adratisch in Edels		Werkstoff:	1.4301 / AISI	304					
Artikel Nr.	Platte	Futter	Länge	Pfosten	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
620.100.424.05	100 x 100 x 5	Ø 38	100mm	Ø 42.4x2						
620.120.424.05	120 x 120 x 5	Ø 38	100mm	Ø 42.4x2						

Schraubenloch 4 x Ø 12,5 mm. Weitere Grössen auf Anfrage.



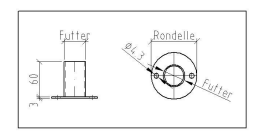


Bodenplatte rur	nd in Edelstahl, ge		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel Nr.	Rondelle	Futter	Länge	Pfosten	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
615.100.337.05	Ø 100 x 5	Ø 29,6	100mm	Ø 33.7x2						
615.100.424.05	Ø 100 x 5	Ø 38,1	100mm	Ø 42.4x2						
615.120.424.05	Ø 120 x 5	Ø 38,1	100mm	Ø 42.4x2						
615.120.483.05	Ø 120 x 5	Ø 44,2	100mm	Ø 48.3x2						

Weitere Grössen auf Anfrage.



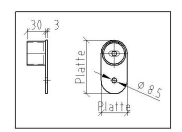




Wandanschluss	Wandanschluss mit Rondelle in Edelstahl, geschliffen, für Rohr 26.9/33,7/42,4/48,3							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Arikel Nr.	Rondelle	Futter	Pfosten	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
625.070.228.03	Ø 70 x 3	Ø 22,8	Ø 26.9 x 2,0							
625.080.296.03	Ø 80 x 3	Ø 29,6	Ø 33.7 x 2,0							
625.080.380.03	Ø 80 x 3	Ø 38,1	Ø 42.4 x 2,0							
625.100.442.03	Ø 100 x 3	Ø 44,2	Ø 48.3 x 2,0							

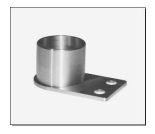
Weitere Grössen auf Anfrage.

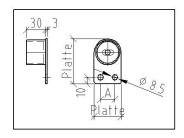




Wandanschluss	Nandanschluss mit einseitiger Ovalplatte in Edelstahl, geschliffen							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Arikel Nr.	Platte	Handlauf	Hülse	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
630.070.337.85	74 x 34 x 3	Ø 33,7 x 2.0	30mm							
630.085.424.85	85 x 43 x 3	Ø 42,4 x 2.0	30mm							
630.095.483.85	95 x 49 x 3	Ø 48,3 x 2.0	30mm							

Schraubenloch Ø 8,5 mm. Ovalplatten siehe Seite 71



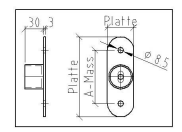


Wandanschluss	Wandanschluss mit einseitiger Rechteckplatte, Edelstahl geschliffen							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Platte	Handlauf	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
632.062.337.11	62 x 34 x 3	Ø 33,7 x 2.0	18mm							
632.070.424.11	70 x 43 x 3	Ø 42,4 x 2.0	23mm							

Schraubenloch Ø 8,5 mm.



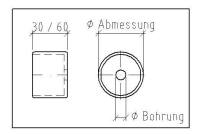




Wandanschluss	Wandanschluss mit doppelseitiger Ovalplatte in Edelstahl geschliffen						Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Platte	Handlauf	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.	
628.108.337.74	108 x 34 x 3	Ø 33,7 x 2.0	74mm							
628.127.424.85	127 x 43 x 3	Ø 42,4 x 2.0	85mm							

Schraubenloch Ø 8,5 mm.

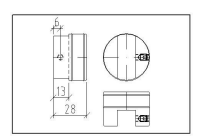




Wandanschluss	-Rohr in Edelstahl	, Ø 26,9 / 33,7 / 42,4 /	48,3				Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Abmessung	Handlauf	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
635.030.296.08	Ø 29,6 x 30	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø 8.5mm						
635.030.380.08	Ø 38,2 x 30	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 8.5mm						
635.030.442.11	Ø 44,2 x 30	Ø 48,3 x 2,0mm	Ø11.0mm						
635.060.228.08	Ø 22,8 x 60	Ø 26,9 x 2,0mm	Ø 8.5mm						
635.060.296.11	Ø 29,6 x 60	Ø 33,7 x 2,0mm	Ø11.0mm						
635.060.381.08	Ø 38,1 x 60	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø 8.5mm						
635.060.381.11	Ø 38,1 x 60	Ø 42,4 x 2,0mm	Ø11.0mm						
635.060.442.11	Ø 44,2 x 60	Ø 48,3 x 2,0mm	Ø11.0mm						

Weitere Grössen auf Anfrage erhältlich.





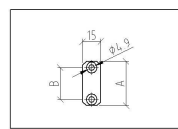
Endstück mit Nu	Endstück mit Nute für verdeckte Montage Werks							rkstoff: 1.4305 / AISI 304		
Artikel Nr.	Endstück	A-Mass:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
640.028.337.20	Ø 33,7 x 2	6mm								
640.028.424.20	Ø 42,4 x 2	6mm								
640.028.483.20	Ø 48,3 x 2	6mm								

Weitere Grössen auf Anfrage.

Nutkeil Siehe Seite 74





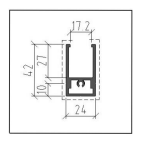


Montage:

- Rohr auf Mass zuschneiden und an einem Ende ausklinken.
- Am Rohr zwei Stellschraubenlöcher bohren Ø 6,5 mm.
- Endstück mit Nut einpressen.
- Fensterleibung (Zarge) Nutkeil-Platte aufschrauben.
- Schutzstange über Nutteil einschrauben und Stellschraube anziehen

Nutkeil zu Endst	Nutkeil zu Endstück 15 x 15								Werkstoff: 1.4305 / AISI 304			
Artikel Nr.	Nutkeil	A-Mass	B-Mass	Bohrung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.		
645.027.337.15	33,7	27mm	17mm	Ø 6.5mm								
645.036.424.15	42,4	36mm	26mm	Ø 6.5mm								
645.042.424.15	48,3	42mm	32mm	Ø 6.5mm								

Verlangen Sie unser Einbau- und Fräsplan.



Verarbeitungshinweise und Anwendungen, finden Sie unter: www.leu.lu oder www.leu-schlossereizubehoer.ch

Werkstoff: EN AW-6060 T66

Alu Rahmen- und Geländerprofil für Füllung 3 - 13.52mm

ABW. Pol.: 108mm (Sonderlängen auf Anfrage)

Artikel Nr.	Oberfläche:	Stangenlänge:	Gewicht:	0 - 18m	19 - 60m	61 - 102m	103 - 216m	Ab 217m
850.024.042.00	Pressblank	6'040mm	0.815kg/m					
850.024.042.45	Pressblank	4'500mm	0.815kg/m					
850.024.042.10	Farblos Eloxiert	6'030mm	0.815kg/m					
850.024.042.20	Edelstahleffekt	6'030mm	0.815kg/m					

Preise per Meter

Preisanpassungen vorbehalten.

Ihre Vorteile:

- -Einfache und schnelle Montage vom Profil und Glas.
- -Entwickelt vom Metallbauer für den Metallbauer
- -Top Preis / Leistung von Glasgeländer
- -Zuschnittservice
- -Stangenlänge 4.5 / 6m
- -Sonderlängen und Legierungen auf Anfrage.
- -Oberflächen in Pressblank, Farblos Eloxiert und Edelstahleffekt ab Lager!
- -Leichtes ein- und Ausbauen beim Glaswechseln!







EPDM Dichtungen zum Rahmen- und Geländerprofil Werkstoff: EPDM Verpackungseinheit: 50m (*200m) Artikel Nr. Füllstärke: Farbe: Gummidicke: 1 - 2 VE 3 - 4 VE 5 - 6 VE 7 - 8 VE Ab 9 VE *** 870.000.003.10 3mm * Schwarz 7mm *** 870.000.005.10 5mm * 6mm Schwarz 870.876.952.10 8.76 + 9.52mm Schwarz 5.2mm 870.876.952.20 8.76 + 9.52mm Grau 5.2mm 870.107.115.10 10.76 + 11.52mm Schwarz 4.7mm *** 870.107.115.20 10.76 + 11.52mm Grau 4.7mm

***Preis und Liefertermin auf Anfrage

870.127.135.10 12.76 + 13.52mm

870.127.135.20 12.76 + 13.52mm

Preise per Meter

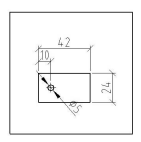
3.1mm

3.1mm

Schwarz

Grau

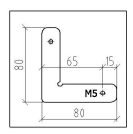
Sonderdichtungen auf Anfrage.



Abschlussdecke	Abschlussdeckel zum Rahmen- und Geländerprofil											
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Versenkung:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.				
875.042.024.00	Peraluman	Roh	Ja									
875.042.024.10	Peraluman	EV1/E6	Ja									
875.042.024.20	CNS 1.4301	geschliffen	Ja									

Ohne Schrauben.

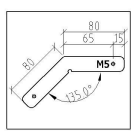
Materialstärke 3mm, Bohrung versenkt für Blechschraube Ø 4.2mm



90° Eckverbinde	r zu Alu Rahmen	u Rahmenprofil Werkstoff: 1.4301 / AISI 304						304
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.
875.080.090.12	CNS 1.4301	Roh	Ja					

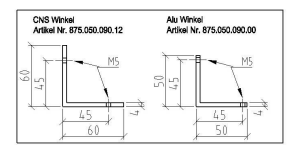
Ohne Schrauben.





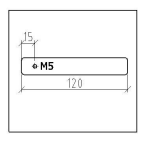
135° Eckverbinder zu Alu Rahmenprofil Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							304	
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.
875.080.135.12	CNS 1.4301	Roh	Ja					

Ohne Schrauben.



90° Eckverbinde	90° Eckverbinder für Windschutzrahmen											
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.				
875.050.090.00	Aluman	Roh	Ja	Auf Anfrage	9							
875.050.090.12	CNS 1.4302	Roh	Ja									

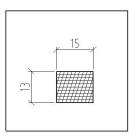
Ohne Schrauben.



Stossverbinder zu Alu Rahmenprofil							Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.	
875.120.198.12	CNS 1.4301	Roh	Ja						

Ohne Schrauben.



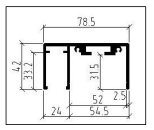


Glasunterlagen	Glasunterlagen aus Kunststoff										
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Länge:	Anzahl:	Preis:						
875.013.015.80	Kunststoff	Roh (weiss)	50mm	20 Stücke							
875.013.015.81	Kunststoff	Roh (weiss)	50mm	Einzelstücke							



Linsenkopf - Ble	chschraube mit T	orx	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Abmessung:	VE:	Material:	Torx:		Preis per VE:
783.063.032.10	6.3x25mm	20 Stück	V2A	TX 30		
783.063.032.10	6.3x25mm	100 Stück	V2A	TX 30		
783.063.032.20	6.3x25mm	200 Stück	V2A	TX 30		

Anwendung: Befestigung des Geländerprofil an den T-Pfosten.

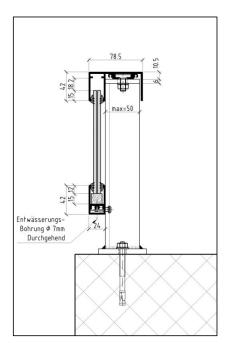


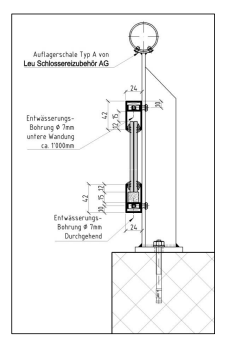
Verarbeitungshinweise und Anwendungen, finden Sie unter: www.leu.lu oder www.leu-schlossereizubehoer.ch

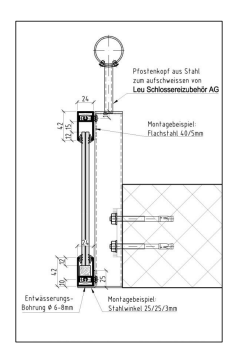
Handlaufprofil z	u Geländerprofil	Werkstoff: EN AW-6060 T66						
ABW. Pol.:	162.5mm	(Sonderlängen auf An	ifrage)					
Artikel Nr.	Oberfläche:	Stangenlänge:	Gewicht:	0 - 18m	19 - 60m	61 - 102m	103 - 216m	Ab 217m
877.785.042.00	Pressblank	6'020mm	1.63kg/m					
877.785.042.10	Farblos Eloxiert	6'020mm	1.63kg/m	Auf Anfra	Auf Anfrage			
877.785.042.20	Edelstahleffekt	6'020mm	1.63kg/m	Auf Anfrage			T	

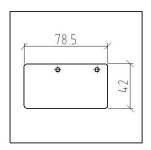
Preise per Meter Dichtungen siehe Seite 75.





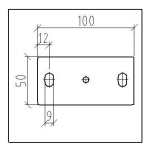






Abschlussdecke	l zu Handlaufprof	Werkstoff: EN AW-6060 T66						
Materialstärke 3	mm, Bohrung ver							
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Versenkung:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.
878.785.042.00	Peraluman	Roh	Ja					
878.785.042.10	Peraluman	EV1/E6	Ja	Auf Anfrage				
878.785.042.20	CNS 1.4301	geschliffen	Ja	Auf Anfrage				

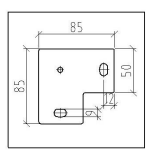
Ohne Schrauben.



Kopfplatte / Sto	Kopfplatte / Stossverbinder zu Handlaufprofil										
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Dicke	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.			
878.100.050.05	CNS	geschliffen	5mm								
878.100.050.06	Stahl	roh	6mm								

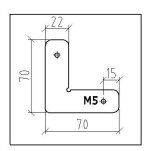
Ohne Schrauben





Kopfplatte zu H	Kopfplatte zu Handlaufprofil										
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Dicke	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.			
878.085.085.05	CNS	geschliffen	5mm								
878.085.085.06	Stahl	Roh	6mm								

Ohne Schrauben.



Eckververbinder für die Nute zu Alu Handlaufprofil Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								304
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Dicke	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.
878.070.070.05	CNS	Roh	5mm					

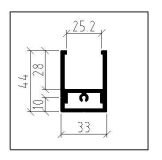
Inkl. Gewindestiften



Hammerkopfsch	rraube		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Artikel Nr.	Abmessung:	VE:	Material:	Preis per VE:			
878.008.020.02	M8 x 20mm	20 Stück	V2A				
878.008.020.10	M8 x 20mm	100 Stück	V2A				
878.008.020.20	M8 x 20mm	200 Stück	V2A				

Anwendung: Verschraubung des Handlaufprofiles mit Kopfplatte.





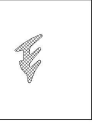
Glasstärke 16.76-21.52mm

Werkstoff: EN AW-6060 T66

ABW. Pol.: 108mm (Sonderlängen auf Anfrage)

Artikel Nr.	Oberfläche:	Stangenlänge:	Gewicht:	0 - 18m	19 - 60m	61 - 102m	103 - 216m	Ab 217m
855.033.044.00		6'010mm	1.053kg/m					
855.033.044.10	Farblos Eloxiert	6'010mm	1.053kg/m	Auf Anfrag				
855.033.044.20	Edelstahleffekt	6'010mm	1.053kg/m	Auf Anfrag	е			

Preise per Meter



EPDM Dichtungen zum Rahmen- und Geländerprofil

Werkstoff: EPDM

Verpackungseinheit: (VE) 50m (*200m)

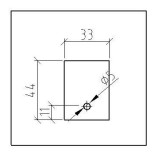
Artikel Nr.	Füllstärke:	Farbe:	Gummidicke:	1 - 2 VE	3 - 4 VE	5 - 6 VE	7 - 8 VE	Ab 9 VE
870.876.952.10	16.76mm	Schwarz	5.2mm					
870.876.952.20	16.76mm	Grau	5.2mm	***				
870.107.115.10	17.52mm	Schwarz	4.7mm					
870.107.115.20	17.52mm	Grau	4.7mm	***				
870.127.135.10	20.76 + 21.52mm	Schwarz	3.1mm					
870.127.135.20	20.76 + 21.52mm	Grau	3.1mm	***				

***Preis und Liefertermin auf Anfrage

Preise per Meter

Sonderdichtungen auf Anfrage.



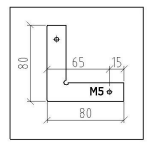


Zu Profil 855.033.044.00

Abschlussdeckel zu Rahmen- und Geländerprofil										
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Versenkung:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.		
876.044.033.00	Peraluman	Roh	Ja							
876.044.033.10	Peraluman	EV1/E6	Ja	Auf Anfrag	e					
876.044.033.20	CNS 1.4301	geschliffen	Ja	Auf Anfrag	e					

Ohne Schrauben.

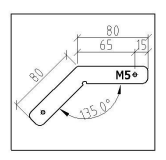
Materialstärke 3mm, Bohrung versenkt für Blechschraube \emptyset 4.2mm



Zu Profil 855.033.044.00

Eckverbinder 90° zu Rahmenprofil Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.
876.080.080.12	CNS 1.4301	Roh	Ja					

Ohne Schrauben.

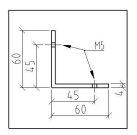


Zu Profil 855.033.044.00

Eckverbinder 135° zu Rahmenprofil					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Artike	l Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.
876.08	80.135.12	CNS 1.4301	Roh	Ja					

Ohne Schrauben.

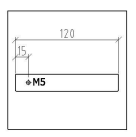




Zu Profil 855.033.044.00

Eckverbinder 90° für Windschutzrahmen Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							304	
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1–9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.
876.050.090.00	CNS 1.4301	Roh	Ja					

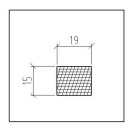
Ohne Schrauben.



Zu Profil 855.033.044.00

Stossverbinder :	Stossverbinder zu Alu Rahmenprofil Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Gewinde:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.	
876.120.198.12	CNS 1.4301	Roh	Ja						

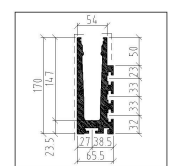
Ohne Schrauben.



Zu Profil 855.033.044.00

Glasunterlagen	Glasunterlagen aus Kunststoff								
Artikel Nr.	Material:	Oberfläche:	Länge:	Anzahl:	Preis:				
876.015.019.80	Kunststoff	Roh / weiss	50mm	20 Stücke					
876.015.019.81	Kunststoff	Roh / weiss	50mm	Einzelstücke					

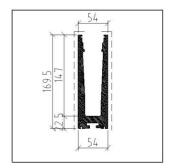




Verarbeitungshinweise und Anwendungen, finden Sie unter: www.leu.lu oder www.leu-schlossereizubehoer.ch

Glashalteprofil A	Alu "Universal"			Werkstoff: EN AW-6060 T66
Artikel Nr.	Oberfläche:	Stangenlänge:	Gewicht:	
860.170.065.00	Pressblank	6'040mm	12.73 kg/m	Preis auf Anfrage
860.170.065.05	Pressblank	5'040mm	12.73 kg/m	Preis auf Anfrage
860.170.065.04	Pressblank	4'040mm	12.73 kg/m	Preis auf Anfrage
860.170.065.03	Pressblank	3'030mm	12.73 kg/m	Preis auf Anfrage
860.170.065.02	Pressblank	2'020mm	12.73 kg/m	Preis auf Anfrage
860.170.065.10	Farblos Eloxiert	6'010mm	12.73 kg/m	Preis und Lieferzeit auf Anfrage
860.170.065.20	Edelstahleffekt	6'010mm	12.73 kg/m	Preis und Lieferzeit auf Anfrage





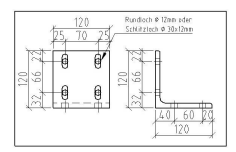
Glashalteprofil A	Alu "Einfach"			Werkstoff: EN AW-6060 T66
Artikel Nr.	Oberfläche:	Stangenlänge:	Gewicht:	
865.170.054.00	Pressblank	6'040mm	10.62 kg/m	Preis auf Anfrage
865.170.054.05	Pressblank	5'040mm	10.62 kg/m	Preis auf Anfrage
865.170.054.04	Pressblank	4'040mm	10.62 kg/m	Preis auf Anfrage
865.170.054.03	Pressblank	3'030mm	10.62 kg/m	Preis auf Anfrage
865.170.054.02	Pressblank	2'020mm	10.62 kg/m	Preis auf Anfrage
865.170.054.10	Farblos Eloxiert	6'010mm	10.62 kg/m	Preis und Lieferzeit auf Anfrage
865.170.054.20	Edelstahleffekt	6'010mm	10.62 kg/m	Preis und Lieferzeit auf Anfrage

Wir schneiden und Bohren für Sie, Fragen Sie uns an.



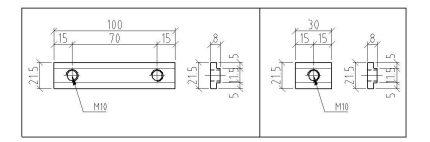






Befestigungswir	Befestigungswinkel "Standart"									
Artikel Nr.	Oberfläche:	Länge:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.			
874.120.120.10	Feuerverzinkt	120mm								

Benötigen Sie spezielle Befestigungswinkel? Fragen Sie uns an. Ohne Befestigungsschrauben.



Nutenstein für \	erschraubung und Stossverl	binder	Werkstoff: 1.4301 / AISI 304				
Artikel Nr.	Oberfläche:	Abmessung:	Preis per Stück				
874.100.215.00	Roh	100 x 21.5mm					
874.030.215.00	Roh	30 x 21.5mm					

Ohne Befestigungsschrauben.



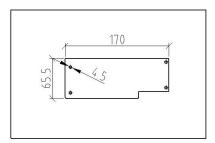
Hammerkopfschrauben Werkstoff: 1.4301 / AISI 304								
Artikel Nr.	Abmessung:	VE:	Preis per VE:	1-5 VE	6-10 VE	11-15 VE	16-20 VE	Ab 20 VE
874.010.030.20	M10x30mm	20 Stück						
874.010.030.50	M10x30mm	50 Stück						
874.010.030.10	M10x30mm	100 Stück						

Ohne U-Scheibe.

Zu Profil Universal.

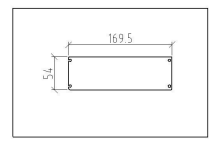


Telefon 041 850 99 00 Telefon 041 910 35 42 Fax 041 910 27 57



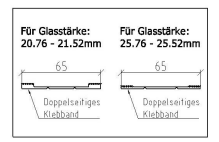
Abschlussdeckel zum Profil "Universal" Werkstoff: 1.4301 / AIS					304			
Artikel Nr.	Oberfläche:	Abmessung:	VE:	1-9 Stk.	9 Stk. 10– 24 Stk. 25– 49 Stk. 50–99 Stk. Ab 1009			Ab 100Stk.
874.170.065.00	CNS Roh	170x65x3mm	1 Stück					

 $Ohne\ Befestigungsschrauben.$



Abschlussdecke	l zum Profil "Einfa	ach"		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Artikel Nr.	Oberfläche:	Abmessung:	VE:	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	Ab 100Stk.	
874.170.055.00	CNS Roh	170x55x3mm	1 Stück						

Ohne Befestigungsschrauben.



Dichtungen als	Glasauflage		Werkstoff: TPE
Artikel Nr.	Für Glasdicke:	VE:	
871.065.215.01	21.52mm	0.3m	Preis auf Anfrage
871.065.215.06	21.52mm	6m	Preis auf Anfrage
871.065.215.30	21.52mm	30m	Preis auf Anfrage
871.065.255.01	25.52mm	0.3m	Preis auf Anfrage
871.065.255.06	25.52mm	6m	Preis auf Anfrage
871.065.255.30	25.52mm	30m	Preis auf Anfrage

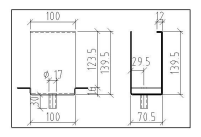
Dichtungen sind selbstklebend.





Gummidichtung	als Wasserabweisung für Glashaltepro	Werkstoff: TPE		
Artikel Nr.	Für Glasdicke:	VE:		
871.215.255.01	21.52 + 25.52mm	1m	Preis auf Anfrage	
871.215.255.02	21.52 + 25.52mm	200m	Preis auf Anfrage	

Nur möglich wenn keine Bleche eingehängt werden.



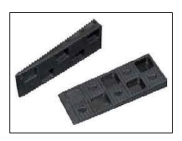
Entwässerung fü	ür Profil "Universal"		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304
Artikel Nr.	Material:	VE:	
874.100.139.00	CNS Roh	1 Stück	Preis auf Anfrage

Ablaufschlauch und Befestigungsbriede auf Anfrage. Ohne Schrauben, ohne Abdichtungsmaterial.



Glas - Auflager I	Kunststoffklötze			Werkstoff: TPE				
Artikel Nr.	Grösse:	Dicke:	VE:	1-5 VE	6-10 VE	11-15 VE	16-20 VE	Ab 20 VE
873.100.241.20	100x20mm	1mm	20 Stück					
873.100.241.50	100x20mm	1mm	50 Stück					
873.100.241.10	100x20mm	1mm	100 Stück					
873.100.242.20	100x20mm	2mm	20 Stück					
873.100.242.50	100x20mm	2mm	50 Stück					
873.100.242.10	100x20mm	2mm	100 Stück					
873.100.243.20	100x20mm	3mm	20 Stück					
873.100.243.50	100x20mm	3mm	50 Stück					
873.100.243.10	100x20mm	3mm	100 Stück					





Glasmontagekeile	smontagekeile							
Artikel Nr.	Dicke:	VE:	1-5 VE	6-10 VE	11-15 VE	16-20 VE	Ab 20 VE	
873.100.000.10	1-18mm	10 Stück						
873.100.000.20	1-18mm	20 Stück						
873.100.000.50	1-18mm	50 Stück						
873.100.001.00	1-18mm	100 Stück						



Füll- Klebmasse schwarz									
Artikel Nr.	Produkt:	Menge:	Farbe:	Härte:	1-5 Stk.	6-10 Stk.	11-15 Stk.	16-20 Stk.	Ab 20 Stk.
757.540.300.42	Wisacoll PKD540	300 ml	Schwarz	42 Shore-A					
757.444.290.55	Gyso 444	290 ml	Schwarz	55 Shore-A	Preis auf Anfrage				

Andere Farben auf Anfrage.

Die Füll- Klebmasse reicht für ca. 3.5-4m



Abdichtung sch	Abdichtung schwarz									
Artikel Nr.	Farbe:	Menge:	1-5 Stk.	6-10 Stk.	11-15 Stk.	16-20 Stk.	Ab 20 Stk.			
757.300.000.00	Schwarz	300 ml*	Preis auf Anfrage.							
757.600.000.00	Schwarz	600 ml**								

Andere Farben auf Anfrage.

- *Nicht ab Lager Lieferbar
- **Schlauchbeutel reicht für ca. 7-8m





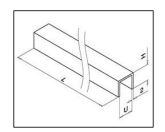
2K Glasverklebu	2K Glasverklebung									
Artikel Nr.	Produkt:	Menge:	Farbe:	Härte:	Verarbeitungstemperatur:	Preis per Stück				
757.490.000.72	LEU 2-K	490 ml	Schwarz	62 Shore-A	5 - 40°C					

Mit dem 2K Superkleber muss das Glas nur Punktuell verklebt werden.

Eine Kartusche reicht für ca. 8.5 Stück Gläser von einer Glaslänge von 1.5m

Die Pistole mit einem Mischverhälstniss 1:10, wird für einer Mietgebühr von Fr. 50.- mitgeliefert. Die Pistole muss innerhalb von 7 Arbeitstagen zurück gesendet werden.





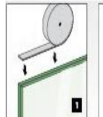
Kantenschutzpr	ofil		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304							
Artikel Nr.	Für Glasstärke	U-Mass:	H-Mass:	Länge:	Material:	Oberfläche:	0-18m	19-60m	61-102m	103-200m
884.022.020.30	20.76 - 21.52	22mm	20mm	3000mm	V2A	geschliffen				
884.022.020.60	20.76 - 21.52	22mm	20mm	6000mm	V2A	geschliffen				
884.026.020.30	24.76 - 25.52	26mm	20mm	3000mm	V2A	geschliffen				
884.026.020.60	24.76 - 25.52	26mm	20mm	6000mm	V2A	geschliffen				

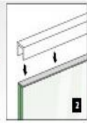
Sondergrössen auf Anfrage.

Benötigen Sie Zuschnitte oder Ecken? Fragen Sie uns an.

Inkl. Schutzfolie

Preis per Meter





- 1. Spiegelband aufkleben
- ev. Zusätzlicher Montagekleber verwenden.
- 2. Kantenschutzprofil montieren

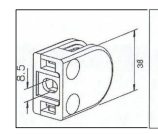
IHR Vorteil, Entwickelt vom erfahrenen Metallbauer

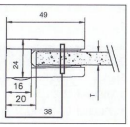
- ☐ Fairer Preis
- $\hfill\Box$ Einfache Montage
- ☐ Montage mit handelsüblichen Winkeln, Z- Stahl, U-Profilen etc.
- ☐ Einfache Einhängung von Montagemittel auch nachträglich
- ☐ Einseitige glatte Fläche

- ☐ Bei 90% der Fälle sind keine Abdeckbleche nötig
- ☐ Statische Berechnungen sind vorhanden
- ☐ Entwässerung ist fachgerecht gelöst
- □ Sonderlängen oder Sonderlegierungen sind möglich
- ☐ Zuschnitt- und Bohrservice









Glasklemmbeschlag M18 für Vierkant- oder Rundrohr, Glasstärke 8-10mm										
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10-24	25-49	50-99	100-199	Ab 200 Stk.
652.012.337.00	Edelstahl V4A	12	8-10mm	Ø 33.7						
652.012.424.00	Edelstahl V4A	12	8-10mm	Ø 42.4						

Gummiset für Glasklemmbeschlag M18								
Artikel Nr.	Glasstärke							
652.999.008.00	ESG 8mm							
652.999.010.00	ESG 10mm							
652.999.008.76	VSG 8.76mm	(4-4-2)						
652.999.009.52	VSG 9.52mm	(4-4-4)						

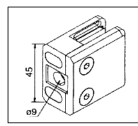


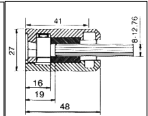
Variante: Sicherungsstift (Bitte zusätzlich Bestellen)

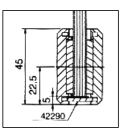
Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

CNS Glashalter Breite 24mm (Innen- und Aussenanwendung)









Glasklemmbeschlag M19B für Vierkant- oder Rundrohr, Glasstärke 6-13mm										
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10-24 Stk.	25-49	50-99	100-199	Ab 200 Stk.
654.013.000.00	Edelstahl V2A	13	6-13mm	Flach						
654.013.337.00	Edelstahl V2A	13	6-13mm	Ø 33.7						
654.013.424.00	Edelstahl V2A	13	6-13mm	Ø 42.4						
654.020.000.21	Sicherungsstift									

Gummiset für G	lasklemmbeschla	g M19B
Artikel Nr.	Glasstärke	
654.100.006.00	ESG 6mm	
654.100.008.00	ESG 8mm	
654.100.010.00	ESG 10mm	
654.100.012.00	ESG 12mm	
654.100.006.76	VSG 6.76mm	(3-3-2)
654.100.008.76	VSG 8.76mm	(4-4-2)
654.100.009.52	VSG 9.52mm	(4-4-4)
654.100.010.76	VSG 10.76mm	(5-5-2)
654.100.011.52	VSG 11.52mm	(5-5-4)
654.100.012.76	VSG 12.76mm	(6-6-2)



Inkl. selbsthaltende Einlegeplatte Dicke 5mm als Absturzsicherung.



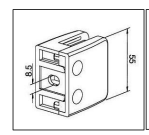
Variante: Sicherungsstift (Bitte zusätzlich Bestellen)

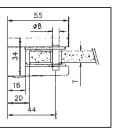
Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch Oder www.leu.lu

CNS Glashalter Breite 27mm (Innen- und Aussenanwendung)









Glasklemmbesc	Glasklemmbeschlag M23 für Rundrohr, Glasstärke 8-13mm									
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
685.019.483.00	Edelstahleffekt	19	8-13mm	Ø 48.3						
685.998.000.06	Sicherungsstift									

Gummiset für G	lasklemmbeschla	g M23
Artikel Nr.	Glasstärke	
685.999.008.00	ESG 8mm	
685.999.010.00	ESG 10mm	
685.999.012.00	ESG 12mm	
685.999.008.76	VSG 8.76mm	(4-4-2)
685.999.009.52	VSG 9.52mm	(4-4-4)
685.999.010.76	VSG 10.76mm	(5-5-2)
685.999.011.52	VSG 11.52mm	(5-5-4)
685.999.012.76	VSG 12.76mm	(6-6-2)

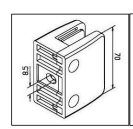


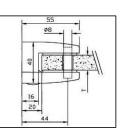
Variante: Sicherungsstift (Bitte zusätzlich Bestellen)

Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

Zinc Glashalter Breite 34mm (Innenanwendung)







Glasklemmbeschlag M24A für Vierkant- oder Rundrohr, Glasstärke 12-18mm										
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
695.000.000.00	Roh zum Lackieren		12-18mm							
695.000.483.00	Roh zum Lackieren	00	12-18mm	Ø 48.3						
695.019.000.00	Edelstahleffekt	19	12-18mm	Flach						
695.019.483.00	Edelstahleffekt	19	12-18mm	Ø 48.3						
695.013.000.00	Edelstahl V2A	13	12-18mm	Flach						
695.013.483.00	Edelstahl V2A	13	12-18mm	Ø 48.3						
	Sicherungsstift									· ·

Gummiset für G	Gummiset für Glasklemmbeschlag M24A								
Artikel Nr.	Glasstärke								
695.999.012.00	ESG 12mm								
695.999.011.52	VSG 11.52mm	(5-5-4)							
695.999.012.76	VSG 12.76mm	(6-6-2)							
695.999.013.52	VSG 13.52mm	(6-6-4)							
695.999.016.76	VSG 16.76mm	(8-8-2)							
695.999.017.52	VSG 17.52mm	(8-8-4)							



Absturzsicherung mit Einlegeplatte Dicke 6mm



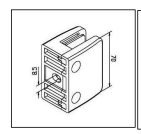
Variante: Sicherungsstift (Bitte zusätzlich Bestellen)

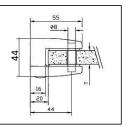
Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

CNS Glashalter Breite 40mm (Innen- und Aussenanwendung) Zinc Glashalter Breite 40mm (Innenanwendung)









Glasklemmbesc	Glasklemmbeschlag M24B für Vierkantrohr, Glasstärke 18-22mm									
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
696.013.000.00	Edelstahl V2A	13	18-22mm	Flach						

Gummiset für Glasklemmbeschlag M24B								
Artikel Nr.	Glasstärke							
696.999.017.52	VSG 17.52mm	(8-8-4)						
696.999.020.76	VSG 20.76mm	(10-10-2)						
696.999.021.52	VSG 21.52mm	(10-10-4)						



Absturzsicherung mit Einlegeplatte Dicke 6mm

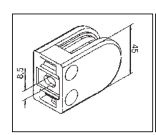


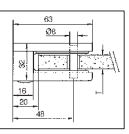
Variante: Sicherungsstift (Bitte zusätzlich Bestellen)

Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

CNS Glashalter Breite 44mm (Innen- und Aussenanwendung)







Glasklemmbesc	hlag M25 für Vier	kant- oder	Rundrohr, (Glasstärke	10-13mm					
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
705.000.000.00	Roh zum Lackieren	00	10-13mm	Flach						
705.000.424.00	Roh zum Lackieren	00	10-13mm	Ø 42.4						
705.000.483.00	Roh zum Lackiere	00	10-13mm	Ø 48.3						
705.019.000.00	Edelstahleffekt	19	10-13mm	Flach						
705.019.424.00	Edelstahleffekt	19	10-13mm	Ø 42.4						
705.019.483.00	Edelstahleffekt	19	10-13mm	Ø 48.3						
705.013.000.00	Edelstahl V2A	13	10-13mm	Flach						
705.013.424.00	Edelstahl V2A	13	10-13mm	Ø 42.4						
705.013.483.00	Edelstahl V2A	13	10-13mm	Ø 48.3						
705.999.000.05	Sicherungsstift									

Gummiset für Glasklemmbeschlag M25									
Artikel Nr.	Glasstärke								
705.999.012.00	ESG 12mm								
705.999.010.76	VSG 10.76mm		(5-5-2)						
705.999.011.52	VSG 11.52mm		(5-5-4)						
705.999.012.76	VSG 12.52mm		(6-6-2)						



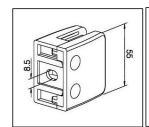
Variante: Sicherungsstift (Bitte zusätzlich Bestellen)

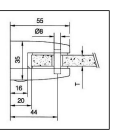
Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

CNS Glashalter Breite 30mm (Innen- und Aussenanwendung) Zinc Glashalter Breite 32mm (Innenanwendung)









Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
710.000.000.00	Roh zum Lackieren	00	8-13mm	Flach						
710.000.424.00	Roh zum Lackieren	00	8-13mm	Ø 42.4						
710.000.483.00	Roh zum Lackieren	00	8-13mm	Ø 48.3						
710.019.000.00	Edelstahleffekt	19	8-13mm	Flach						
710.019.424.00	Edelstahleffekt	19	8-13mm	Ø 42.4						
710.019.483.00	Edelstahleffekt	19	8-13mm	Ø 48.3						
710.013.000.00	Edelstahl V2A	13	8-13mm	Flach						
710.013.424.00	Edelstahl V2A	13	8-13mm	Ø 42.4						
710.013.483.00	Edelstahl V2A	13	8-13mm	Ø 48.3						
	Sicherungsstift									

Gummiset für G	Gummiset für Glasklemmbeschlag M26									
Artikel Nr.	Glasstärke									
710.999.008.00	ESG 8mm									
710.999.010.00	ESG 10mm									
710.999.012.00	ESG 12mm									
710.999.008.76	VSG 8.76mm	(4-4-2)								
710.999.009.52	VSG 9.52mm	(4-4-4)								
710.999.010.76	VSG 10.76mm	(5-5-2)								
710.999.011.52	VSG 11.52mm	(5-5-4)								
710.999.012.76	VSG 12.76mm	(6-6-2)								



Absturzsicherung mit Einlegeplatte Dicke 6mm



Variante: Sicherungsstift (Bitte zusätzlich Bestellen)

Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

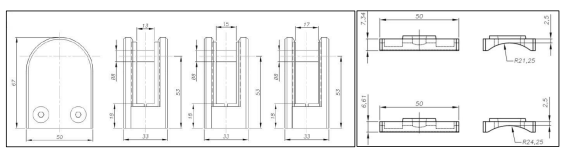
CNS Glashalter Breite 35mm (Innen- und Aussenanwendung) Zinc Glashalter Breite 35mm (Innenanwendung)











Glasklemmbeschlag M36 für Vierkant- oder Rundrohr, Glasstärke 13-17mm										
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
716.012.000.00	Edelstahl V4A	12	13-17mm	Flach						
716.012.424.00	Edelstahl V4A	12	13-17mm	Ø 42.4						
716.012.483.00	Edelstahl V4A	12	13-17mm	Ø 48.3						

Gummiset für Glasklemmbeschlag M36								
Artikel Nr.	Glasstärke							
716.999.013.52	VSG 13.52mm		(6-6-4)					
716.999.016.76	VSG 16.76mm		(8-8-2)					
716.999.017.52	VSG 17.52mm		(8-8-4)					

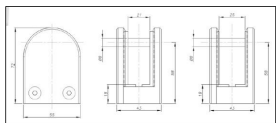


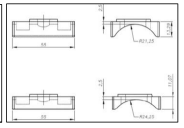
Inkl. Sicherungsstift

Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

CNS Glashalter Breite 33mm (Innen- und Aussenanwendung)







Glasklemmbesc	Glasklemmbeschlag M37 für Vierkant- oder Rundrohr, Glasstärke 21-25mm									
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
717.012.000.00	Edelstahl V4A	12	21-25mm	Flach						
717.012.424.00	Edelstahl V4A	12	21-25mm	Ø 42.4						
717.012.483.00	Edelstahl V4A	12	21-25mm	Ø 48.3						

Gummiset für Glasklemmbeschlag M36								
Artikel Nr. Glasstärke								
717.999.020.76	VSG 20.76mm	(10-10-2)						
717.999.021.52	VSG 21.52mm	(10-10-4)						
717.999.024.76	VSG 24.76mm	(10-10-2)						
717.999.025.52	VSG 25.52mm	(12-12-4)						



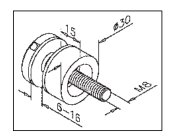
Inkl. Sicherungsstift

Bitte beachten Sie unsere Montageanleitung für Glasklemmbeschläge unter: www.leu-schlossereizubehoer.ch oder www.leu.lu

CNS Glashalter Breite 43mm (Innen- und Aussenanwendung)





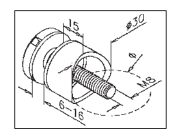


Glasplattenhalt	Glasplattenhalter M30 für Vierkantrohr									
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
725.019.000.00	Edelstahleffekt	19 ***	6-16mm	Flach						
725.012.000.00	Edelstahl V2A	12	6-16mm	Flach						

Empfohlene Glasbohrung Ø 16 mm.

***Solange Vorrat



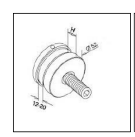


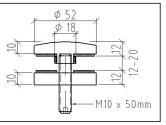
Glasplattenhalt	Glasplattenhalter M32 für Rundrohr									
Artikel Nr.	Oberfläche	Nr.	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
730.019.337.00	Edelstahleffekt	19***	6-16mm	Ø 33.7						
730.019.424.00	Edelstahleffekt	19***	6-16mm	Ø 42.4						
730.019.483.00	Edelstahleffekt	19***	6-16mm	Ø 48.3						
730.012.337.00	Edelstahl V2A	12	6-16mm	Ø 33.7						
730.012.424.00	Edelstahl V2A	12	6-16mm	Ø 42.4						
730.012.483.00	Edelstahl V2A	12	6-16mm	Ø 48.3						

Empfohlene Glasbohrung Ø 16 mm.

***Solange Vorrat







Nen

Glasplattenhalt	Glasplattenhalter M33 für Vierkantrohr								1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Oberfläche	H-Mass	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
731.013.000.00	Edelstahl V2A	10mm	12-20mm	Flach						

Empfohlene Glasbohrung Ø 20 mm.

Bemerkung:

Gewindestift M10 kann ausgetauscht werden, Fragen Sie uns an.

Einsatz von Stockschraube ist möglich, Fragen Sie uns an.





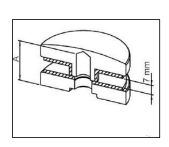
Nen

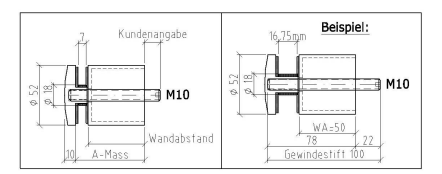
punkthalter selbst zusammenstellen je nach Wandabstand

Glasplattenhalt	er OBERTEIL M34	für Vierkar	ntrohr		Werkstoff: 1.4301 / AISI 304					
Artikel Nr.	Oberfläche	H-Mass	Glasstärke	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25-49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk	
732.013.000.05	Edelstahl V2A	5mm	12-26mm							

Inkl. Gummipaar ohne Gewindestift

Empfohlene Glasbohrung Ø 22 mm.





Glasplattenhalt	er M34 für Vierka	introhr / UNTERTEIL					Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Oberfläche	Wandabstand	A-Mass	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk	
732.013.005.23	Edelstahl V2A	5mm	23.5mm							
732.013.010.28	Edelstahl V2A	10mm	28.5mm							
732.013.020.38	Edelstahl V2A	20mm	38.5mm							
732.013.030.48	Edelstahl V2A	30mm	48.5mm							
732.013.040.58	Edelstahl V2A	40mm	58.5mm							
732.013.050.68	Edelstahl V2A	50mm	68.5mm							

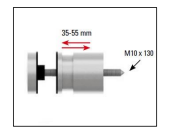


Gewindestift mi	t Innensechskan	t zu Glasplattenhalter M34				Werkstoff: 1.4301 / AISI 304			
Artikel Nr.	Oberfläche	Abmessung	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk	
732.013.010.30	Edelstahl V2A	M10 x 30mm							
732.013.010.40	Edelstahl V2A	M10 x 40mm							
732.013.010.45	Edelstahl V2A	M10 x 45mm							
732.013.010.50	Edelstahl V2A	M10 x 50mm							
732.013.010.60	Edelstahl V2A	M10 x 60mm							
732.013.010.70	Edelstahl V2A	M10 x 70mm							
732.013.010.80	Edelstahl V2A	M10 x 80mm							
732.013.010.10	Edelstahl V2A	M10 x 100mm							

Sonderlängen auf Anfrage.









Seite 96

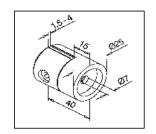
Glasplattenhalt	Glasplattenhalter M35 verstellbar für Vierkantrohr								1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Oberfläche	Verstellbar	Glasstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk
733.013.035.55	Edelstahl V2A	35-55mm	12-22mm	Flach						

Empfohlene Glasbohrung Ø 20 mm.



Hakenschlüssel zu Glasplattenhalter M33-35						
Artikel Nr.	Preis per Stück					
734.000.033.35						

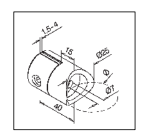




Blechhalter M16	6 für Vierkantrohr					Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Oberfläche	Blechstärke	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
735.000.000.12	Edelstahl geschliffen	1.5 - 4.0mm						







Blechhalter M17	für Rundrohr						Werkstoff: 3	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Oberfläche	Blechstärke	Anschluss	1-9 Stk.	10- 24 Stk.	25- 49 Stk.	50-99 Stk.	100-199 Stk	Ab 200 Stk.
740.000.424.19	Edelstahl geschliffen	1.5 - 4.0	Ø 42.4						
740.000.483.19	Edelstahl geschliffen	1.5 - 4.0	Ø 48.3						



Gewicht:

Blindnietmutter Zange			
Artikel Nr.	Blindnietmutter Zange	per Stück	
756.000.000.00	Inkl. allem Zubehör		

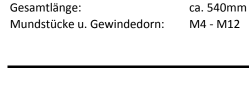
ca. 1.2kg

Ihre Vorteile: Schnelles wechseln der Gewindedorne

Geringer Kraftaufwand, dank gutem Übersetzungsverhältnisses

Einfache Hubeinstellung Griffe, Kunststoffbeschichtet

Sehr gutes Preis / Leistungs- Verhältnis





Handlaufbohrm	aschine		
Artikel Nr.	Handlaufbohrma	schine	per Stück
755.000.000.00	540 Watt		
Maschinentyp		Makita DA 3010 F	
Leistungsaufnah	me	450 W	
Leerlaufdrehzah	I	0 – 3500 U/min.	
Länge		270 mm	
Gewicht		1,6 kg	
Speziell		Kräftige LED Beleuchti	ung auf das Werkzeug

Für jeden Durchmesser Ø 33,7 – 60,3 mm.

Universell einsetzbar in Werkstatt und Montage.

Kunststoffbacken verschiebbar je nach Handlauf und Bohrerlänge.

Rohrzange mit Andruckschraube schnell verstellbar.

Sehr hohe Endübersetzung mit geringem Kraftaufwand.





Linsensenk-Schr	aube in Edelstahl	mit Kreuzschlitz, Form H				Werkstoff: 2	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	25 Stk.	50 Stk.	100 Stk.	200 Stk.	300 Stk.	400 Stk.
770.050.055.00	CNS	Ø 5.5 x 50mm						

Weitere Grössen auf Anfrage.



Senk-Schraube i	Edelstahl mit Kreuzschlitz, Form H Werkstoff: 1.4301 / AISI 304		Werkstoff: 1.430			304		
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	25 Stk.	50 Stk.	100 Stk.	200 Stk.	300 Stk.	400 Stk.
780.050.055.00	CNS	Ø 5.5 x 50mm						
780.060.055.00	CNS	Ø 5.5 x 60mm						

Weitere Grössen auf Anfrage.

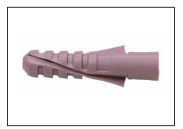


Senk-Schraube i	in Edelstahl mit T	orx				Werkstoff:	1.4301 / AISI	304
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	25 Stk.	50 Stk.	100 Stk.	200 Stk.	300 Stk.	400 Stk.
782.050.055.00	CNS	Ø 5.5 x 50mm						
782.060.055.00	CNS	Ø 5.5 x 60mm						
782.070.055.00	CNS	Ø 5.5 x 70mm						

Weitere Grössen auf Anfrage.



Telefon 041 850 99 00 Telefon 041 910 35 42 Fax 041 910 27 57



Spiral-Nylondük	pel							
Artikel Nr.	Werkstoff	Abmessung	100 Stk.	200 Stk.	300 Stk.	400 Stk.	500 Stk.	600 Stk.
404.000.008.00	Nylond	Ø 8mm						

Weitere Grössen auf Anfrage.



Aktiv Edelstahlreiniger		
Artikel Nr.	Inhalt	Per VE
744.000.500.00	500ml	

Schützt gegen Verschmutzungen und Anlaufen

Anwendungsbereich: CARAMBA Aktiv Edelstahl-Reiniger reinigt hochwirksam alle Metalloberflächen im Innen und Außenbereich.

Anwendung: Dose schütteln und sparsam auf die zu reinigende Fläche aufsprühen. Danach mit einem sauberen, trockenen Tuch abreiben.

Achtung: Nicht auf hochglanzpolierten Flächen anwenden!

Beschreibung und Eigenschaften: CARAMBA Aktiv Edelstahl-Reiniger entfernt Schmutz, Kalk, Zementschleier, Flugrost, Fette, Öle und Harze von Edelstahl-, Aluminium-, Kupfer- und Messingoberflächen. Die behandelten Oberflächen erhalten ihren Glanz und gleichmäßiges Aussehen zurück. CARAMBA Aktiv Edelstahl-Reiniger wirkt antistatisch und hinterlässt einen pflegenden Schutzfilm, der einen optimalen Anlaufschutz bietet. Die Oberflächen werden lange Zeit gegen Verschmutzen und Anlaufen geschützt.



Allgemeine Verkaufs, Liefer- und Zahlungsbedingungen der Leu Schlossereizubehör AG, 6402 Merlischachen

Versand mit DHL

- -Auf Verlangen, Paketzustellung mit Borderau ohne Unterschrift.
- -Mit dieser Zustellung wird jegliche Haftung abgelehnt.

Allgemein

- -Spezialanfertigungen werden nur nach Ihrer Zeichnung angefertigt.
- -Mustersendungen werden verrechnet.
- -Für Kleinmengen in einzelnen Positionen wird ein Zuschlag verrechnet.
- -Mindestbestellwert Fr. 65.00 exkl. Porto und Verpackung und MwSt.
- -Beanstandungen innert 8 Tagen nach Lieferung.

Retourgutschrift

-Nur nach vorheriger Vereinbarung und nur rein kurante Artikel in einwandfreiem Zustand (Originalverpackung) auch falsch bestellte Artikel.

Folgende Einschläge müssen vom Käufer getragen werden:

-Liefersendungen innerhalb: 10 Tagen ab Lieferschindatum -15%

30 Tagen -20% 60 Tagen -25%

- -Retouren unter Fr. 50.00 Warenwert wird keine Gutschrift ausgestellt.
- -Waren welche vor mehr als 90 Tagen geliefert wurden, werden nur noch im Ausnahmefall zurückgenommen.

Technische Angaben

- -Alle technischen Angaben und Eigenschaften der verschiedenen Produkten in unseren Verkaufunterlagen sind Richtwerte und keine zugesicherten Eigenschaften. Änderungen auch in Bezug auf das Dimensionsprogramm bleiben jederzeit Vorbehalten. Die Gewährleistungen von bestimmten Eigenschaften und der Eignung für deinen bestimmten Verwendungszweck bedarf in jedem Fall eine speziellen schriftlichen Vereinbarungen.
- -Es sind in jedem Fall die Gesetzlichen Bestimmung und Richtlinen zu beachten.

Gewährleistung und Schadensersatz

- -Nachweisbare mangelhafte Ware bessern wir nach, bez. eretzen wir gegen Rückgabe der fehlerhalften Ware kostenlos, oder schreiben den Fakturabetrag gut, nach unserer Wahl.
- -Die Haftung der weitgehenden Ansprüche jeglicher Art, insbesondere den Ein- und Ausbau, sowie Folgeschäden, ist augeschlosen.

Hinweis zu elektropolierten Teilen:

Für Oberflächenfehler, die nach dem elektropolieren sichtbar werden und deren Ursachen im Werkstoff oder in der Verarbeitung liegen, übernehmen wir keine Gewähr.

Kontaktstellen und leichte Kratzer müssen akzeptiert werden.

Zahlungsbedigungen

- -Unsere Rechnungen sind generell innert 30 Tagen rein netto zahlbar.
- -Bei Zielüberschreitungen werden 5% Verzugszins ab Lieferdatum verrechnent.
- -Preissand: Juni 2017
- -Preisänderungen vorbehalten
- -Massabweichungen, Änderungen vorbehalten
- -Durch Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle bisherigen Ihre Gültikeit.
- -Gerichtsstand Hochdorf



Ort / Datum:

B0ro: Luzernerstrasse 214 6402 Merlischachen Telefon 041 850 99 00 Telefax 041 850 99 01 Lager/Werkstatt: Ziegeleihof 5 6280 Hochdorf Telefon 041 910 35 42 Telefax 041 910 27 57



Zum Kopieren

Cunde	en-Nr		Adresse K	unde:	
Comn	nission / Objekt	i: <u> </u>	<u> </u>		
⊒ Bes	stellung				
⊒ An	frage				
iefer	termin:		Fax-Nr.:		
Pos.	Artikel Nr.	Menge	Bezeichnung	Grösse	Preis
	25				
			7		
-	<u> </u>				-
e e	£				8
					-
	8	-	8		4
	<i>\$</i> :	- 3		ÿ.	3
			1		

Unterschrift: