





60337 60338	Einsteckwinkel fvz 	= F SP 50-40 150-150-54mm = F SP 30-30 120-120-33mm	F EW 50-40 F EW 30-30
60339 60340	Grundplatte gvz 	150 x 50 mm M12 LL 14x16 mm 150 x 50 mm M16 LL 14x16 mm	F GRP 12 F GRP 16
60341 60	Haltebügel fvz 	= F SP 40-40-2 z 151-40-5 d=14mm = F SP 40-40-2 z 170-50-5 d=14mm	F HB 40 F HB 50
60	Nivelierplatte, gvz.	110-40 M 12 d=10,5mm	F NP 12
60342	Aufhängebügel, gvz. 	= Schellen Baureihe F5 Verstellbar bis 30 mm	F AB 12
60351 60350	Trapezhänger, gvz. 	M 12 M 8	F TH 12 F TH 08
60352 60354	Trägerklaue Gvz. 	Klemmdicke 3 bis 20 mm Klemmdicke 3 bis 40 mm	F TK 50-40 F TK 50-50
60353	Trägerklemme Gvz.	= F SP 50-50 160-70-28mm	F TKL 50-50
60355	G-satz gvz. 	= Schellen F 5 max. DN 80, M12 Muffe max. 76 mm, LD= 13mm	F G 12
60356	G-satz gvz. 	= Schellen F 6 max. 90mm, LD=17mm	F G 16
60357 60358	V-Bügel fvz. 	4 mm Stahl, max. 5.000 N 6 mm Stahl, max. 12.000 N	F VB 1 F VB 2



EDELSTAHL				
Befestigungsteile V4A				
70646 70647	Trägerklaue V4A 	Klemmdicke 3 bis 20 mm Klemmdicke 3 bis 40 mm	F TK 50-40 V4A F TK 50-50 V4A	
70648	Trägerklemme V4A	= F SP 50-50 160-70-28mm	F TKL 50-50 V4A	
Auf Anfrage	G-satz V4A 	= Schellen F 5 max. DN 80, M12 Muffe max. 76 mm, LD= 13mm	F G 12 V4A	
70649	G-satz V4A 	= Schellen F 6 max. 90mm, LD=17mm	F G 16 V4A	
70650 70651	V-Bügel V4A 	4 mm Stahl, max. 5.000 N 6 mm Stahl, max. 12.000 N	F VB 1 V4A F VB 2 V4A	