

Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
80142		Kreuzverbinder für CD 60 / 27 <i>Cross connector for CD 60 / 27</i>	0,880	100
80145		Kreuzverbinder flach für CD 60 / 27 <i>Cross connector flat for CD 60 / 27</i>	0,681	100
80143		Kreuzverbinder UA 50 / CD <i>Cross connector UA 50 / CD</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
80140		Ankerwinkel <i>Anchoring angle</i>	0,231	250
80109				100
80141		Längsverbinder für CD 60 / 27 <i>Longitudinal connector for CD 60 / 27</i>	-/-	100
80297		Winkelverbinder für CD 60 / 27 <i>Angle connector for CD 60 / 27</i>	-/-	100
80298		Universalverbinder für CD 60 / 27 <i>Universal connector for CD 60 / 27</i>	-/-	100
80153		Niveaurebinder für CD 60 / 27 <i>Level connector for CD 60 / 27</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	50
80299		Verbindungsschuh für CD 60 / 27 <i>Same level cross connector for CD 60 / 27</i>	-/-	100







Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
80146		Direktabhänger flach GK 60 für CD 60 / 27 <i>Direct suspension hanger flat GK 60 for CD 60 / 27</i>	0,822	100
80147		Direktabhänger flach GK 125 für CD 60 / 27 <i>Direct suspension hanger flat GK 125 for CD 60 / 27</i>	0,822	100
80148		Direktabhänger flach GK 60 für Holzlattung <i>Direct suspension hanger flat for timber lathing</i>	1,029	100
80149		Direktabhänger flach GK 125 für Holzlattung <i>Direct suspension hanger flat for timber lathing</i>	1,029	100
80160		Direktabhänger flach GK 200 für CD 60 / 27 und Holzlattung <i>Direct suspension hanger flat GK 200 for CD 60 / 27 and timber lathing</i>	0,683	100
80163		Direktabhänger abgewinkelt GK 60 <i>Direct suspension hanger angled GK 60</i>	0,822	100
80161		Direktabhänger abgewinkelt GK 125 <i>Direct suspension hanger angled GK 125</i>	0,822	50
80124		Direktabhänger für CD 60 / 27 Schienenläufer <i>Direct suspension hanger for CD 60 / 27</i>	0,514	100
80242		Direktabhänger für CD 60 / 27 Klickfix <i>Direct suspension hanger for CD 60 / 27 Klickfix</i>	0,425	100
80246		Befestigungsclip für CD 60 / 27 <i>Fixing-clip for CD 60 / 27</i>	-/-	100
80240		Justierbarer Direktabhänger inkl. 2 Sicherungsklammern Min. Abhängenhöhe 59 mm - max. 108 mm <i>Direct suspension element incl. 2 safety clips</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	50
80296		Justierbarer Direktabhänger inkl. 2 Sicherungsklammern Min. Abhängenhöhe 40 mm - max. 70 mm <i>Direct suspension element incl. 2 safety clips</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	50







Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
80110		Ankerschlitzbandabhänger kurz Länge: 105 mm <i>Slotted tape hanger short</i> Length: 105 mm	0,221	100
80111		Ankerschlitzbandabhänger mittel Länge: 170 mm <i>Slotted tape hanger medium</i> Length: 170 mm	auf Anfrage <i>on request</i>	100
80127		Ankerschlitzbandabhänger lang Länge: 270 mm <i>Slotted tape hanger long</i> Length: 270 mm	0,416	100
80123		Schlitzbandabhänger für T-Profile <i>Slotted tape hanger for T-Profiles</i>	0,266	100
80139		Ankerschnellspannabhänger für CD 60 / 27 <i>Quick suspension anchoring element</i> for CD 60 / 27	0,327	100
83139		Ankerschnellspannabhänger für CD 60 / 27 Lange Ausführung <i>Quick suspension anchoring element</i> for CD 60 / 27 Long version	0,307	100
80339		Ankerschnellspannabhänger für CD 60 / 27 Klick-System für Nonius- oder Drahtabhängung <i>Quick suspension anchoring element</i> for CD 60 / 27 Clip in	Ohne Verschr. 0,263 / 0,323 Draht / Nonius ----- Mit Verschr. 0,360 / 0,596 Draht / Nonius	50
88306		Ankerschnellspannabhänger für CD 60 / 27 mit seitlicher Drahtführung <i>Quick suspension anchoring element</i> for CD 60 / 27	auf Anfrage <i>on request</i>	100
80103		Schnellspannabhänger für T-Profile <i>Suspension key for T-Profiles</i>	0,287	100










Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
80193		Schnellspannhänger für T-Profil, Klickfix <i>Suspension key for T-Profiles, Klickfix</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
80108		Schnellspannhänger für T-Profil, Klickfix mit Sicherungsblech <i>Suspension key for T-Profiles with locking plate, Klickfix</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
80106		Schnellspannhänger für Anschraubmontage gerade <i>Suspension key for screw-on assembly straight</i>	0,559	100
80107		Schnellspannhänger für Anschraubmontage abgewinkelt <i>Suspension key for screw-on assembly angled</i>	0,559	100







Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. <i>Item No.</i>	Abbildung <i>Illustration</i>	Artikeldetails <i>Item Description</i>	Tragfähigkeit <i>Carrying capacity</i> kN <i>kN</i>	VE <i>Packing unit</i> Stck <i>pc.</i>
		Schnellspanabhängiger mit Hakendraht <i>Suspension key with hook wire</i> Länge <i>Length</i> :		
80095		75 mm	0,290	100
80081		100 mm	0,290	100
80096		125 mm	0,290	100
80084		200 mm	0,290	100
80097		250 mm	0,290	100
80060		Doppelfeder für 2 Drähte <i>Double spring clip for use with 2 wires</i>	geprüft mit Haken / Haken	250
80088		Verpackungseinheit 100 Stck <i>Packing unit 100 pieces</i>	Haken / Öse <i>tested with</i> hook / hook hook / eyelet	100
		Doppelfeder vormontiert mit 2 Drähten Öse / Haken <i>Double spring clip pre-assembled with 2 wires</i> Eyelet / hook Spannbereich <i>Tension range</i>		
80061		125 - 200 mm	0,302	100
80062		190 - 330 mm	0,302	50
80063		295 - 540 mm	0,302	50
80064		495 - 940 mm	0,302	50
80065		695 - 1340 mm	0,302	50
80066		895 - 1740 mm	0,302	50
		Doppelfeder vormontiert mit 2 Drähten Haken / Haken <i>Double spring clip pre-assembled with 2 wires</i> Hook / hook Spannbereich <i>Tension range</i>		
80071		125 - 200 mm	0,302	100
80072		190 - 330 mm	0,302	50
80073		295 - 540 mm	0,302	50
80074		495 - 940 mm	0,302	50
80075		695 - 1340 mm	0,302	50
80076		895 - 1740 mm	0,302	50
		Ösendraht Durchmesser 4 mm <i>Eyelet suspension wire</i> Diameter 4 mm Länge <i>Length</i>	abhängig vom eingesetzten Schnellspan- abhängiger <i>depending upon</i> the hangers used	
80021		125 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80022		250 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80023		375 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80024		500 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80025		750 mm gebündelt <i>bundled</i>		100







Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. <i>Item No.</i>	Abbildung <i>Illustration</i>	Artikeldetails <i>Item Description</i>	Tragfähigkeit <i>Carrying capacity</i> kN <i>kN</i>	VE <i>Packing unit</i> Stck <i>pc.</i>
80026		1000 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80027		1250 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80028		1500 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80029		1750 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80030		2000 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80031		2500 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80032		3000 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80999		Fix / <i>Dead length</i> max. 3900 mm Weitere Längen auf Anfrage <i>Other lengths on request</i>		100
		Hakendraht Durchmesser 4 mm <i>Hook suspension wire</i> <i>Diameter 4 mm</i> Länge <i>Length</i>	abhängig vom eingesetzten Schnellspann- abhängiger <i>depending upon</i> <i>the hangers used</i>	
80001		125 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80002		250 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80003		375 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80004		500 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80005		750 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80006		1000 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80007		1250 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80008		1500 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80009		1750 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80010		2000 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80011		2500 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80012		3000 mm gebündelt <i>bundled</i>		100
80888		Fix / <i>Dead length</i> max. 3900 mm Weitere Längen auf Anfrage <i>Other lengths on request</i>		100
		Ösendraht 90° abgewinkelt Durchmesser 4 mm <i>Eyelet suspension wire 90° angled</i> <i>Diameter 4 mm</i> Länge <i>Length</i>	abhängig vom eingesetzten Schnellspann- abhängiger <i>depending upon</i> <i>the hangers used</i>	
80099		250 mm		100
80041		375 mm		100
80057		500 mm		100
80038		750 mm		100
80058		1000 mm		100
80059		1500 mm		100
80051		Glatter Draht, Länge 1000 - 4000 mm lieferbar <i>Smooth wire, Length 1000 - 4000 mm available</i>	-/-	100
80050		Glatter Draht, Länge 3000 mm <i>Smooth wire, Length 3000 mm</i>	-/-	100



Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. <i>Item No.</i>	Abbildung <i>Illustration</i>	Artikeldetails <i>Item Description</i>	Tragfähigkeit <i>Carrying capacity</i> kN <i>kN</i>	VE <i>Packing unit</i> Stck <i>pc.</i>
		Noniusabhänger Oberteil durchgehend gelocht <i>Nonius suspension upper part</i> <i>perforated</i> Länge <i>Length</i>	abhängig vom eingesetzten Nonius- unterteil <i>depending upon</i> <i>the suspension</i> <i>piece upper part</i>	
80201		140 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80202		190 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80203		290 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80204		390 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80205		490 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80206		590 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80207		690 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80208		790 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80209		890 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80210		990 mm Kartonverpackung <i>Box</i>		100
80211		1090 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80212		1190 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80213		1290 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80214		1390 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80215		1490 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80216		1590 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80217		1690 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80218		1790 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80219		1890 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80220		1990 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80221		2090 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80222		2190 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80223		2290 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80224		2390 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80225		2490 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80226		2590 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80227		2690 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80228		2790 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80229		2890 mm gebündelt <i>bundled</i>		25
80230		2990 mm gebündelt <i>bundled</i> Länge umgebogen = Gesamtlänge abzüglich 55 mm <i>Angled length</i> = <i>Total length less 55 mm</i>		25
85230		Noniusstab ohne Anschraubende Länge 3000 mm <i>Nonius bar without fastening end</i> <i>Length 3000 mm</i>	-/-	25




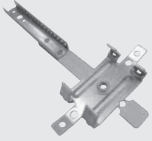





Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
85231		Noniusverbinder Länge 90 mm <i>Nonius connector</i> <i>Length 90 mm</i>	-/-	100
80237		Noniuskupplung Länge 190 mm <i>Nonius coupling</i> <i>Length 190 mm</i>	-/-	100
80116		Sicherungsklammer für Noniusabhänger Je Noniusverbindung 2 Klammern zu verwenden <i>Safety clip for nonius suspension hanger</i> <i>2 safety clips required for each nonius connection</i>	geprüft mit Nonius- oberteil und Nonius- unterteil <i>tested with</i> <i>nonius suspension</i>	100
80260		Sicherungsplint für Noniusabhänger <i>Safety clip for nonius suspension hanger</i>	Prüfprotokoll in Anlehnung an DIN EN 13964 <i>based on</i> <i>DIN EN 13964</i>	100
80231		Noniusunterteil für T-Profile Länge 190 mm <i>Nonius bottom part for T-Profiles</i> <i>Length 190 mm</i>	0,276	100
80233		Noniusunterteil für Anschraubmontage, gerade Länge 190 mm <i>Nonius bottom part for screw-on assembly, straight</i> <i>Length 190 mm</i>	0,283	100
80234		Noniusunterteil für Anschraubmontage, abgewinkelt Länge 170 mm <i>Nonius bottom part for screw-on assembly,</i> <i>angled</i> <i>Length 170 mm</i>	0,248	100
80235		Noniusunterteil für CD 60 / 27 Länge 120 mm <i>Nonius bottom part for CD 60 / 27</i> <i>Length 120 mm</i>	Ohne Verschr. 0,367 Mit Verschr. 0,750	100
80335		Noniusunterteil für CD 60 / 27 Klicksystem Länge 85 mm <i>Nonius bottom part for CD 60 / 27 Click-system</i> <i>Length 85 mm</i>	Ohne Verschr. 0,421 Mit Verschr. 0,857	50





Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
88305		Noniusunterteil für CD 60 / 27 <i>Nonius bottom part for CD 60 / 27</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
88307		Noniusunterteil für CD 60 / 27 Schrägzug <i>Nonius bottom part for CD 60 / 27</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
80239		Noniusbügel für UA 50 mit Sicherungssplint <i>Nonius shackle part for UA 50 with safety pins</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
80259		Noniusbügel für CD 60 / 27 mit Sicherungssplint <i>Nonius shackle part for CD 60 / 27 with safety pins</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
		Noniusabhänger Ober- und Unterteil für T-Profile <i>Nonius suspension piece upper and bottom part for T-Profiles</i> <i>Länge Length</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	
80243		40 - 80 mm		100
80244		60 - 100 mm		100
80241		80 - 120 mm Ohne Sicherungssplint- / klammern <i>Without safety clips</i>		100
		Noniusabhänger Oberteil für T-Profile <i>Nonius suspension piece upper part for T-Profiles</i> <i>Länge Length</i>		
80254		47 mm	-/-	100
80255		72 mm	-/-	100
80256		100 mm	-/-	100
80257		Noniusabhänger Unterteil für T-Profile Länge 55 mm <i>Nonius suspension piece bottom part for T-Profiles</i> <i>Length 55 mm</i>	-/-	100





Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. <i>Item No.</i>	Abbildung <i>Illustration</i>	Artikeldetails <i>Item Description</i>	Tragfähigkeit <i>Carrying capacity</i> kN <i>kN</i>	VE <i>Packing unit</i> Stck <i>pc.</i>
80125		Anschlagwinkel für UA 50 <i>Back square for UA 50</i>	-/-	100
11125		Montageset für UA 50 inkl. 10 Winkeln, 10 Schrauben, Muttern und U-Scheiben <i>Mounting set for UA 50</i> <i>incl. 10 angles, 10 screws, nuts and washer</i>	-/-	10 Satz
12125		Montagesatz für UA 50 inkl. 4 Winkeln, 4 Schrauben, Muttern und U-Scheiben <i>Mounting kit for UA 50</i> <i>incl. 4 angles, 4 screws, nuts and washer</i>	-/-	1 Satz
80126		Anschlagwinkel für UA 75 / 100 Breite 65 mm <i>Back square for UA 75 / 100</i> <i>Width 65 mm</i>	-/-	50
11126		Montageset für UA 75 / 100 inkl. 10 Winkeln, 20 Schrauben, Muttern und U-Scheiben <i>Mounting set for UA 75 / 100</i> <i>incl. 10 angles, 20 screws, nuts and washer</i>	-/-	10 Satz
12126		Montagesatz für UA 75 inkl. 4 Winkeln, 8 Schrauben, Muttern und U-Scheiben <i>Mounting kit for UA 75</i> <i>incl. 4 angles, 8 screws, nuts and washer</i>	-/-	1 Satz
80128		Anschlagwinkel für UA 100 / 125 / 150 Breite 90 mm <i>Back square for UA 100 / 125 / 150</i> <i>Width 90 mm</i>	-/-	20
		Steckwinkelsatz für UA-Profile 1 Satz = 4 Winkel mit Schlagschrauben 8x60 mm <i>Mounting kit for UA profiles</i> <i>1 set = 4 angles with hammer screws 8x60 mm</i> für <i>for</i>		
80154		UA 50	-/-	1 Satz
80155		UA 75	-/-	1 Satz
80156		UA 100	-/-	1 Satz



Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*


Art.-Nr. <i>Item No.</i>	Abbildung <i>Illustration</i>	Artikeldetails <i>Item Description</i>	Tragfähigkeit <i>Carrying capacity</i> kN <i>kN</i>	VE <i>Packing unit</i> Stck <i>pc.</i>
		Steckwinkelsatz für UA-Profile MIT KABELDURCHFÜHRUNG 1 Satz = 4 Winkel mit Schlagschrauben 8x60 mm <i>Mounting kit for UA profiles</i> WITH GROMMET 1 set = 4 angles with hammer screws 8x60 mm für <i>for</i>		
80169		UA 50	-/-	1 Satz
80170		UA 75	-/-	1 Satz
80171		UA 100	-/-	1 Satz

Sonderzubehör *Special accessories*

80159		Stützclip für CD 60 / 27 zur Stützenverkleidung Klemmbereich 11 - 17 mm <i>Support clip for CD 60 / 27</i> <i>to cover steel columns</i> <i>Clamping range 11 - 17 mm</i>	-/-	50
80129		Lochband aus Stahl 0,6 x 17 mm, Ø 6,0 mm VE: 1 Rolle = 20 m <i>Punched metal strip</i> 0,6 x 17 mm, Ø 6,0 mm PU: 1 roll = 20 m		1 Rolle
		Justierschwingbügel für 60 / 27 <i>Adjustment bracket for CD 60 / 27</i> Nicht für Deckenabhängungen zugelassen <i>Not allowed in ceiling suspension</i> Schenkellänge <i>Side height</i>		
80164		30 mm	-/-	100
80119		60 mm	-/-	100
80120		90 mm	-/-	100
		Dichtungsband, einseitig klebend Dicke 3,0 mm <i>Sealing tape, self-adhesive on one side</i> <i>Thickness 3,0 mm</i> Breite <i>Width</i>		
80930		30 mm, VE PU: 15 Rollen <i>Rolls</i> à 30 m = 450 m	-/-	15 Rollen
80939		45 mm, VE PU: 10 Rollen <i>Rolls</i> à 30 m = 300 m	-/-	10 Rollen
80937		70 mm, VE PU: 7 Rollen <i>Rolls</i> à 30 m = 210 m	-/-	7 Rollen
80938		95 mm, VE PU: 5 Rollen <i>Rolls</i> à 30 m = 150 m	-/-	5 Rollen




Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
		Deckendübel Ø 6,0 mm <i>Ceiling dowel Ø 6,0 mm</i> Länge <i>Length</i>		
80151		40 mm, Nutzlänge 5 mm	-/-	100
80152		70 mm, Nutzlänge 35 mm	-/-	100
12151		40 mm, Nutzlänge 5 mm Blisterverpackung	-/-	50
80134		Bundbohrer Verankerungstiefe 30 mm <i>Stop drillbit</i> <i>Anchorage depth 30 mm</i>	-/-	
80144		Montageset M 8x20 mm für Anschlagwinkel 80125 / 80126 / 80128 <i>Mounting kit M 8x20 mm</i> <i>for back squares 80125 / 80126 / 80128</i>	-/-	100
11340		Profilverbindingsschraube 3,5x10 mm für 80147, 80235, ... <i>Profile connection screw 3,5x10 mm</i> <i>for 80147, 80235, ...</i>	-/-	250
11301		Schnellbauschraube 3,9x25 mm GKB auf Metallunterkonstruktionen < 0,7 mm <i>Fastener screw 3,9x25 mm</i> <i>GKB on metal construction < 0,7 mm</i>	-/-	250
11302		Schnellbauschraube 3,9x35 mm GKB auf Metallunterkonstruktionen < 0,7 mm <i>Fastener screw 3,9x35 mm</i> <i>GKB on metal construction < 0,7 mm</i>	-/-	250
11311		Schnellbauschraube mit Teks-Spitze 3,5x35 mm GKB auf Metallunterkonstruktionen > 0,7 mm <i>Fastener screw with drill-point 3,5x35 mm</i> <i>GKB on metal construction > 0,7 mm</i>	-/-	250
80621		Nagel- / Schlagdübel (6 mm / 6x35 mm) für Durchsteckmontage <i>Hammer screw (6 mm / 6x35 mm)</i>	-/-	100
12620		Blisterverpackung Nicht für Deckenabhängungen zugelassen <i>Not allowed in ceiling suspension</i>		50








Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. <i>Item No.</i>	Abbildung <i>Illustration</i>	Artikeldetails <i>Item Description</i>	Tragfähigkeit <i>Carrying capacity</i> kN kN	VE <i>Packing unit</i> Stck pc.
99980		Grimperzange <i>Crimping tongs</i>	-/-	1

Zubehör für Weitspannträgersysteme *Accessories for wide span systems*

87204		Wandanschlußschuhe Für einfache UA-Profile <i>For single UA profiles</i> Höhe <i>Height</i> 100 mm, UA 50 - 100	auf Anfrage <i>on request</i>	10
87224		Für einfache UA-Profile <i>For single UA profiles</i> Höhe <i>Height</i> 150 mm, UA 125 - 150	auf Anfrage <i>on request</i>	10
87200		Für doppelte UA-Profile <i>For double UA profiles</i> Höhe <i>Height</i> 120 mm, UA 50 - 100	auf Anfrage <i>on request</i>	10
87220		Für doppelte UA-Profile <i>For double UA profiles</i> Höhe <i>Height</i> 150 mm, UA 125 - 150	auf Anfrage <i>on request</i>	10
87201		Abhängeklammer Klemmbereich 2 - 3 mm <i>Suspension clamp</i> <i>Clamping range 2 - 3 mm</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
87203		Abhängeklammer Klemmbereich 3 - 8 mm <i>Suspension clamp</i> <i>Clamping range 3 - 8 mm</i>	auf Anfrage <i>on request</i>	100
87210		Trägerklammer M 10 inkl. 6-Kantschraube M 10x50 mm, U-Scheibe und Mutter <i>Beam clamp M 10</i> <i>incl. socket screw M 10x50 mm,</i> <i>washer and nut</i>	-/-	10








Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
80166		Schallentkopplungselement 3-teilig mit Unterlegscheibe <i>Acoustic separation element 3-piece with washer</i>	-/-	100
		Ösendraht mit Schallentkopplungselement <i>Suspension wire with acoustic separation element</i>		
		Länge <i>Length</i>		
80042		250 mm	0,250	100
80044		500 mm	0,250	100
80046		1000 mm	0,250	100
80045		Fixlänge auf Anfrage <i>Dead lengths on request</i>		
80245		Direktabhänger Klickfix schallentkoppelt für CD 60 / 27 <i>Direct suspension hanger with acoustic separation element for CD 60 / 27</i>	0,531	100
		Direktabhänger flach schallentkoppelt für CD 60 / 27 <i>Direct suspension hanger flat with acoustic separation element for CD 60 / 27</i>		
83146		GK 60	0,839	50
83147		GK 125	0,839	50
83160		GK 200	0,839	50
		Noniusabhänger Oberteil schallentkoppelt <i>Nonius suspension piece upper part with acoustic separation element</i>		
		Länge <i>Length</i>		
83201		140 mm	0,400	100
83202		190 mm	0,400	100
83203		290 mm	0,400	100
83204		390 mm	0,400	100
83205		490 mm	0,400	100
83206		590 mm	0,400	100
83207		690 mm	0,400	100
83208		790 mm	0,400	100
83209		890 mm	0,400	100
83210		990 mm	0,400	100
		Weitere Längen auf Anfrage <i>Other lengths on request</i> Bei Betondecken Dübellänge 65 mm verwenden <i>For concrete ceiling please use dowel length 65 mm</i>		





Geprüft nach DIN EN 13964 *Tested by DIN EN 13964*

Art.-Nr. Item No.	Abbildung Illustration	Artikeldetails Item Description	Tragfähigkeit Carrying capacity kN kN	VE Packing unit Stck pc.
		<p>Justierschwingbügel schallentkoppelt für CD 60 / 27 <i>Adjustment bracket with acoustic separation element for CD 60 / 27</i></p> <p>Nicht für Deckenabhängungen zugelassen <i>Not allowed in ceiling suspension</i></p> <p>Schenkellänge <i>Side height</i></p>		
83164		30 mm	-/-	50
83119		60 mm	-/-	50
83240		<p>Justierbarer Direktabhänger schallentkoppelt Min. Abhängehöhe 59 mm, max. 108 mm <i>Direct suspension element incl. safety clip with acoustic separation element Min. suspension height 59 mm, max. 108 mm</i></p>	0,528	50
80152		<p>Deckendübel Ø 6,0 mm für Zubehör mit Schallentkopplung Länge 70 mm, Nutzlänge 35 mm <i>Ceiling dowel Ø 6,0 mm for accessories with acoustic separation Length 70 mm, effective length 35 mm</i></p>	-/-	100

