

Verschlusskappen, Klemmschellen, Abstandshalter für Kabelschutzrohre

G14

end caps for cable conduits, sealing caps with anchoring eye, clic fitting tube clips, pastic grey, fast, easy, secure; double sided duct spacers (4, 6 and 8 way)

Verschlusskappen (Verschlussstopfen) zweiseitig (universell) verwendbar aus PE-LD (z.T. PP, PVC) schwarz (z.T. rot oder grau), für beide Rohrenden, sanddicht



281364	40	rot, 0,003kg	280356	110	0,022kg	25920162
280588	50	0,004kg	280590	125	0,027kg	
280603	63	(65) 0,006kg	281410	140	0,036kg	
280589	75	0,010kg	280591	160	0,046kg	25920172
281577	80	k.LW	281411	200	0,081kg	
280605	90	0,015kg				

Schutz gegen Schlamm, Steine, Kleintiere!

Verschlusskappen einseitig verwendbar, PE-LD

283690	DN50	gelb oder grün, 0,007kg	283731	DN 110	gelb
283730	DN75	gelb	283732	DN 125	gelb
			283733	DN 160	gelb



Verschlussbecher mit Öse (VBÖ)

für Zugdraht (5mm), zweiseitig verwendbar, PE-HD schwarz



281582	50	für DI=46-50mm, 0,02kg
280664	110	für DI=99-105mm, 0,05kg
281179	160	für DI=142-160mm, 0,13kg

Konische Verschlussstopfen mit Öse

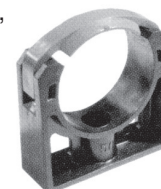
283784	51mm	für DI=30-66mm, 0,022kg
283785	76mm	für DI=70-93mm, 0,038kg
283786	102mm	für DI=94-119mm, 0,062kg
283787	127mm	für DI=122-146mm, 0,15kg
283788	152mm	für DI=148-173mm, 0,166kg



neu!

Klemmschellen mit Schnappbügel, PE-HD schwarz RAL 9011 / PVC-U grau RAI 7011, UV-beständig, zur Ein- bzw. ab KSK 75 Zwei- bzw. Dreischrauben-Montage von Elektroröhren etc., z.B. bei Überkopf- oder Wandmontage, -20 bis +50°C

280508	KSK 50	d=7mm, 0,03kg	280552	KSK 110	d=9mm, 0,14kg
280550	KSK 75	d=9mm, 0,09kg	280553	KSK 125	d=9mm, 0,23kg
280551	KSK 90	d=9mm, 0,11kg	280554	KSK 160	d=9mm, 0,33kg



Auf Anfrage KSK 63 und KSK 140

bzw. ähnliche Typen, PP schwarz, UV-beständig: RK 50 oder grau, nicht UV-best. RKg 50

Kunststoff-Rohrschellen Clic, aus Polymerblend, halogenfrei n.IEC754-2, hellgrau RAL 7035, Schraubbefestigung, für temporäre oder Innenraumanwendung, -25 bis +90°C, UV- und ölbeständig, zeitsparend!



		Spannbereich	Bruchlast (quer / Zug)	
282312	Clic 47	46,5-50,5mm	1,4kN/1,4kN	VE 25, 0,026kg
282313	Clic 71	71,0-80,0mm	1,3kN/2,2kN	VE 40, 0,070kg
282366	Clic 101	101,0-113,0mm	2,2kN/3,5kN	VE 25, 0,114kg

Kunststoffschellen Clic Top, aus PA, dunkelgrau RAL 7001,

beständig gegen UV, Chemikalien, Streusalz, Termiten, **kälteschlagzäh**, Montage bis -24°C, flexibel, -40 bis +100°C, z.B. für strahlende Koaxialkabel in Tunneln!

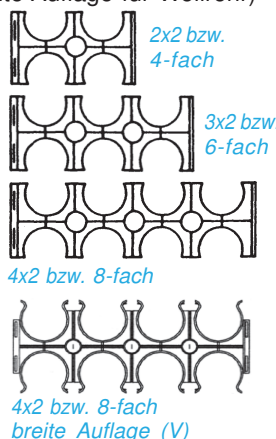
282380	Clic Top 47	46,5-50,5mm	1,4kN/1,4kN	VE 25, 0,026kg
282381	Clic Top 71	71,0-80,0mm	1,3kN/2,2kN	VE 40, 0,070kg
282382	Clic Top 101	101,0-113,0mm	2,2kN/3,5kN	VE 25, 0,114kg

Weiters lieferbar: StarQuick-Schellen D=10-65mm, PA, UV-best., sowie weitere Bügelschellen!



Abstandshalter doppelseitig für Kabelschutzrohre, aus PP, schwarz, durch Brechen quer teilbar und wieder zusammensteckbar über Nut und Feder, alle quer- und eine Type längsteilbar (V... 30mm breite Auflage für Wellrohr)

280585	KSAH6x50	245x100mm, VE 300, 0,04kg
280709	KSAH8x50	320x100mm, VE 200, 0,06kg
280764	KSAH8x75	400x125mm, VE 100, 0,08kg
280522	KSAH4x90	290x150mm, 0,06kg
280523	KSAH6x90	365x150mm, 0,10kg
280524	KSAH8x90	475x150mm, 0,13kg
280602	KSAH6x110	425x190mm, 0,16kg
280419	KSAH8x110	560x190mm, VE 48, 0,21kg
280719	KSAH8x110V	560x200mm, VE 22, 0,31kg
280526	KSAH6x125	500x210mm, 0,24kg
280525	KSAH8x125	660x210mm, 0,33kg
281194	KSAH4x160	450x275mm, 0,22kg, k.LW
280488	KSAH8x160	900x275mm, VE 190, 0,45kg
281195	KSAH4x200	570x345mm, 0,64kg
283563	KSAH8x200	1140x345mm, 1,30kg, k.LW



Weitere Typen z.B. 3x50/2x110 auf Anfrage!
Empfehlung (wegen Durchbiegung)
max. 1,5m Abstand!

