

Kabelkanal-Halbrohrsystem (KKHR) gabocom

G14

PE solid wall ducts for cable protection; PVC split duct repair set, two half shells with sleeves (split coupl.) with air tight sealing (10bar or 0,5bar); sweeps (bends) fittings and and assembling tools

KKHR Reparatur- und Einblas-Sets Länge: 2m (3m/6m)



aus PVC-U schwarz, für belegte LWL-Rohre PE oder KSR PVC, ohne Unterbrechung der Kabelnutzung, Set bestehend aus Halbrohr-Ober- und Unterteil mit Doppeldichtung und Schnappverschluss, patentiert, approbiert bei A1 Telekom Austria, ÖBB, D.Telekom, DB.

Schadhaftes (eventuell belegtes) Rohrstück herausschneiden (Kabel schützen), Halbrohre gleichen Durchmessers gleich lang ablängen (einpassen). Durch Zusammendrücken und Montage der Muffen entsteht eine unlösbare, druck-, gas- und wasserdichte (0,5bar auf Dauer)Verbindung! (Nicht bei Frost arbeiten! Erdüberdeckung vor dem Einblasen nötig!) Bei Längen ab 4/6m Rohre versetzen!



Rohr-Reparaturset	Artikelnummer	Typ	Größe	max. Einblas-Druckdichtigkeit	VE	Gewicht
	280931	KKHR 32/2	32x2000mm	10bar	3 Sets	0,38kg/m
	280432	KKHR 40/2	40x2000mm	10bar	3 Sets	0,47kg/m
	280433	KKHR 50/2	50x2000mm	10bar	3 Sets	0,66kg/m
	280738	KKHR 110/2	110x2000mm	0,5bar	3 Sets	1,88kg/m
	281199	KKHR 110/6	110x6000mm	0,5bar	3 Sets	1,88kg/m
	281402	KKHR 125/3	125x3000mm	0,5bar	3 Sets	2,00kg/m

Nut an den Enden mit 3-5cm Kitt verfüllen. Kitt wird mitgeliefert!

Montagegeräte für KKHR



alle 200-300mm pressen

170696	KKHRG32	für KKHR DN32	L=380mm,	0,35kg
170226	KKHRG40	für KKHR DN40	L=380mm,	0,44kg
170227	KKHRG50	für KKHR DN50	L=380mm,	0,47kg
170697	KKHRG110	für KKHR DN110	L=860mm,	2,6kg
170830	KKHRG125	für KKHR DN125	L=860mm,	2,8kg

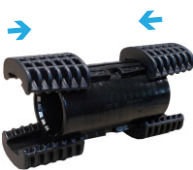
KKHRM/EBM

Kabelhalbrohrkanal-Muffen

Techn. Infos siehe www.gabo.eu Trennkanten verdrehen!

Einblasmuffen (EBM), lange Einblas-/Reparaturmuffen (RM)

aus PVC-U, Set bestehend aus Muffen-Ober- und Unterteil mit 4 Stück Verschlussklammern und Elastomerdichtung. 2 Stück (Sets) pro Reparaturstück nötig!



		Länge	Druckd.	VE	Gewicht
280933	KKHRM/EBM 32/125	125mm	10bar	12	0,29kg
280434	KKHRM/EBM 40/125	125mm	10bar	12	0,30kg
280435	KKHRM/EBM 50/125	125mm	10bar	12	0,32kg
281191	KKHRM 40/260 Muffe	260mm	0,5bar	6	0,60kg
280875	KKHRM 50/260 Muffe	260mm	0,5bar	6	0,60kg
	lange Einblas-/Reparaturmuffe (EBM-R50) auch für 7 speedpipe d=10, zugfest 1.500N				
280736	KKHRM 110/180 Muffe	180mm	0,5bar	12	0,46kg
280737	KKHRM 110/300 Muffe	300mm	0,5bar	12	0,88kg
281403	KKHRM 125/180 Muffe	180mm	0,5bar	12	0,40kg



HRMA

Halbrohrmuffen-Abzweig

30° (Y-Abzweig)

281163	HRMA 50/50-30°	L=260mm, 0,66kg
281221	HRMA 110/50-30°	1,05kg

90° (T-Abzweig)

281219	HRMA 50/50-90°	L=260mm, 0,64kg
--------	----------------	-----------------



Weitere Abzweiger auf Anfrage!

KKHRB - Halbrohrbogen DN 110/45° - 0,5 bar mit Doppeldichtung zur Reparatur von belegten Rohrbögen, PVC-U schwarz, Wandstärke 2,50-2,99mm, dicht gegen Wasser und Gas, für Telekom und Bahn

282217 KKHRB 110 Typ 1, 45°, Radius 2,50-2,99m, L=2,3m, 4,19kg

KKHRB 110 Typ 1 90°, KKHRB 50 Typ 1 90° Rad. 1,0m oder Typ 2 45° Radius 2,50 bis 3,69m auf Anfrage!