

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Dichteinsatz Universal DD/M

Produktbild	Produktinformationen
	Bezeichnung KRASO® Uni 100 DD/M
	Druckdichtigkeit (bar) 1,5
	Gewicht (kg) 0,7
	Artikelnummer KDIUNIM100

Technische Zeichnung	Abmessungen
	K Kernbohrung (mm) 100
	M1 Medienleitung (mm) 1 x 8 - 10
	M2 Medienleitung (mm) 1 x 11 - 13
	M3 Medienleitung (mm) 1 x 14 - 16
	M4 Medienleitung (mm) 1 x 17 - 19
	M5 Medienleitung (mm) 1 x 20 - 23 oder 24 - 27 oder 28 - 30 oder 31 - 35
	L Dichtung (mm) 40
Anzugsdrehmoment (Nm) 12	
Bolzen / Muttern (Stück) 6	

Einsatzbereich	Material
Ausführung für gleichzeitige Durchführung von mehreren Röhren oder Kabeln, doppelt dichtend gegen drückendes Wasser. Auch als Blindverschluss einsetzbar.	Klemmplatten rostfreier Edelstahl V2A
	Bolzen rostfreier Edelstahl V2A
	Unterlegscheiben rostfreier Edelstahl V2A
	Muttern rostfreier Edelstahl V4A
	Dichtung EPDM 50° +/- 5° Shore
	Prüfungen
MPA ja	
DVGW ja	
PRÜFZEUGNIS	
Beständigkeit	
Trinkwasser (KTW-Empfehlung) nein	
Hitze bis 90 °C	
Gülle nein	