

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Rohrdurchführung

Produktbild	Produktinformationen	
	Bezeichnung	KRASO® Typ ÜSF – ÜberSchiebeFlansch
	Druckdichtigkeit (bar)	1,5
	Gewicht (kg)	0,8
	Artikelnummer	K2ÜSF160

Technische Zeichnung	Abmessungen	
	DN Nennweite	160
	L Gesamtlänge (mm)	ca. 40
	F Ø Folienflansch (mm)	ca. 150
	AM Ø Muffe außen (mm) <small>inkl. Lippenringaufnahme</small>	190

Einsatzbereich	Material	
Zur nachträglichen Abdichtung eingebauter KG, HT oder KG 2000 – Rohre mittels KRASO® Folienflansch an der Bitumenabdichtung z.B. KMB – nach DIN 18533 W1-E.	Muffe	PP (Vollwandmaterial)
	Folienflansch	EPDM
	Lippendichtung	SBR

Prüfungen	
MPA	ja
DVGW	-

PRÜFZEUGNIS

Beständigkeit	
Temperatur	-20 °C bis 90 °C
Gülle	nein
Öl / Benzin	nein
Ringsteifigkeit	SN 10