

## TECHNISCHES DATENBLATT



# KRASO® Rohrdurchführung

Produktbild	Produktinformationen	
	Bezeichnung	<b>KRASO®</b> Typ ÜSF - ÜberSchiebeFlansch
	Druckdichtigkeit (bar)	1,5
	Gewicht (kg)	0,7
	Artikelnummer	K2ÜSF125

Technische Zeichnung	Abmessungen	
	DN   Nennweite	125
	L   Gesamtlänge (mm)	ca. 55
	F   Ø Folienflansch (mm)	ca. 150
	AM   Ø Muffe außen (mm) <small>inkl. Lippenringaufnahme</small>	149

Einsatzbereich	Material	
Zur nachträglichen Abdichtung eingebauter KG, HT oder KG 2000 - Rohre mittels <b>KRASO®</b> 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