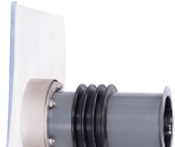
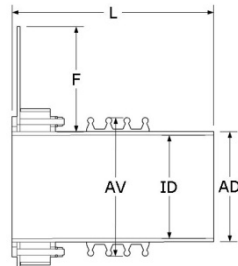


TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Futterrohr Typ FBV-FE

Produktbild	Produktinformationen
	Bezeichnung KRASO® Typ FBV-FE 125
	Druckdichtigkeit (bar) 7,0
	Gewicht (kg) 8,2
	Artikelnummer KFBVFE125250

Technische Zeichnung	Abmessungen
	ID Innendurchmesser 125
	L Wandstärke (mm) 250
	AD Ø Rohr außen (mm) 138,4
	AV Ø Vierstegdichtung außen (mm) 166,4
	F FBV-Dichtungsmanschette (mm) 200
	Materialstärke 6,7

Material FBV-Dichtungsmanschette		Material Typ FE	
Frischbetonverbundfolie	gem. Kundenvorgabe	Rohr	PVC-U
Klemmplatten	rostfreier Edelstahl V2A	Vierstegdichtung	PVC
Bolzen	rostfreier Edelstahl V2A	Deckel	PP
Unterlegscheiben	rostfreier Edelstahl V2A		
Muttern	rostfreier Edelstahl V4A		
Dichtung	EPDM		

Einsatzbereich	Prüfungen
Zur systemkonformen Anbindung an FBV-Folien. Zum Einbetonieren mit bauseits verlegter Frischbetonverbundfolie, als Aussparung zum nachträglichen Einbau von Rohren oder Kabeln mittels KRASO® Dichteinsatz.	MPA ja
	DVGW -
	PRÜFZEUGNIS
	PRÜFZEUGNIS
	Beständigkeit
	Temperatur 0 °C bis 60 °C
	Säuren ja
	Laugen ja
	Öl ja