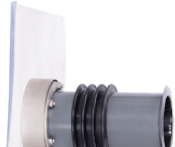
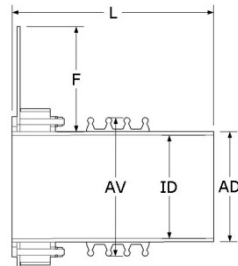


TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Futterrohr Typ FBV-FE

Produktbild	Produktinformationen	
	Bezeichnung	KRASO® Typ FBV-FE 250
	Druckdichtigkeit (bar)	7,0
	Gewicht (kg)	17,1
	Artikelnummer	KFBVFE250350

Technische Zeichnung	Abmessungen	
	ID Innendurchmesser	250
	L Wandstärke (mm)	350
	AD Ø Rohr außen (mm)	263
	AV Ø Vierstegdichtung außen (mm)	291
	F FBV-Dichtungsmanschette (mm)	200
	Materialstärke	6,5

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	