

## TECHNISCHES DATENBLATT



## KRASO® Futterrohr

Produktbild	Produktinformationen	
	Bezeichnung	<b>KRASO®</b> Futterrohr Typ FE/MI
	Druckdichtigkeit (bar)	7,0
	Gewicht (kg)	4,5
	Artikelnummer	KFE500250

Technische Zeichnung	Abmessungen	
	ID   Innendurchmesser (mm)	500
	L   Wandstärke (mm)	250
	AD   Ø Rohr außen (mm)	506
	AV   Ø Vierstegdichtung außen (mm)	534
	Materialstärke (mm)	3,0

Einsatzbereich	Material	
Futterrohr-Echtmaß zum Einbetonieren mit Innenkern stabilisiert, als Aussparung zum nachträglichen Einbau von Rohren oder Kabeln mittels <b>KRASO®</b> Dichteinsatz.	Rohr	PP
	Vierstegdichtung	TPE
	Deckel	PP
	Innenkern	Styropor
<b>Prüfungen</b>		
MPA	ja	
DVGW	-	
<a href="#">PRÜFZEUGNIS</a>		
<b>Beständigkeit</b>		
Temperatur	-20 °C bis 90 °C	
Gülle	ja	
Öl	nein	