

## TECHNISCHES DATENBLATT



## KRASO® Futterrohr

Produktbild	Produktinformationen
	Bezeichnung <b>KRASO® Futterrohr Typ FE/MI</b>
	Druckdichtigkeit (bar) 7,0
	Gewicht (kg) 4,2
	Artikelnummer KFE400350

Technische Zeichnung	Abmessungen
	ID   Innendurchmesser (mm) 400
	L   Wandstärke (mm) 350
	AD   Ø Rohr außen (mm) 356
	AV   Ø Vierstegdichtung außen (mm) 384
	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	