

## TECHNISCHES DATENBLATT



## KRASO® Futterrohr

Produktbild	Produktinformationen
	Bezeichnung <b>KRASO®</b> Futterrohr Typ FE/MI
	Druckdichtigkeit (bar) 7,0
	Gewicht (kg) 17,7
	Artikelnummer KFE1100350

Technische Zeichnung	Abmessungen
	ID   Innendurchmesser (mm) 1100
	L   Wandstärke (mm) 350
	AD   Ø Rohr außen (mm) 1108
	AV   Ø Vierstegdichtung außen (mm) 1136
	Materialstärke (mm) 4,0

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
	Prüfungen
	MPA ja
	DVGW -
	<a href="#">PRÜFZEUGNIS</a>
	Beständigkeit
	Temperatur -20 °C bis 90 °C
	Gülle ja
	Öl nein