

## TECHNISCHES DATENBLATT



## KRASO® Futterrohr

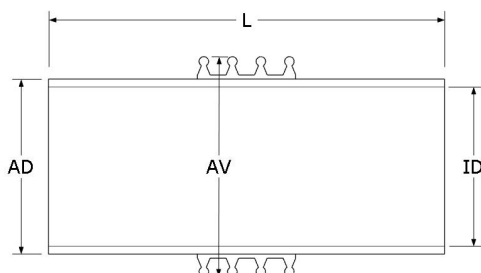
### Produktbild



### Produktinformationen

Bezeichnung	<b>KRASO®</b> Futterrohr Typ FE/MI
Druckdichtigkeit (bar)	7,0
Gewicht (kg)	20,1
Artikelnummer	KFE1300300

### Technische Zeichnung



### Abmessungen

ID   Innendurchmesser (mm)	1300
L   Wandstärke (mm)	300
AD   Ø Rohr außen (mm)	1308
AV   Ø Vierstegdichtung außen (mm)	1336
Materialstärke (mm)	4,0

### Einsatzbereich

Futterrohr-Echtmaß zum Einbetonieren mit Innenkern stabilisiert, als Aussparung zum nachträglichen Einbau von Rohren oder Kabeln mittels **KRASO®** Dichteinsatz.

### Material

Rohr	PP
Vierstegdichtung	TPE
Deckel	PP
Innenkern	Styropor

### Prüfungen

MPA	ja
DVGW	-

### [PRÜFZEUGNIS](#)

### Beständigkeit

Temperatur	-20 °C bis 90 °C
Gülle	ja
Öl	nein