

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Futterrohr

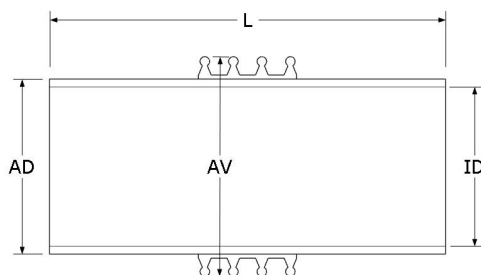
Produktbild



Produktinformationen

Bezeichnung	KRASO® Futterrohr Typ FE/MI
Druckdichtigkeit (bar)	7,0
Gewicht (kg)	11,5
Artikelnummer	KFE800365

Technische Zeichnung



Abmessungen

ID Innendurchmesser (mm)	800
L Wandstärke (mm)	365
AD Ø Rohr außen (mm)	808
AV Ø Vierstegdichtung außen (mm)	836
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