

## TECHNISCHES DATENBLATT



# KRASO® Futterrohr Typ FE

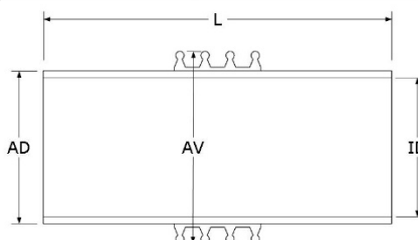
### Einsatzbereich

Als Aussparung zum nachträglichen Einbau von Rohren oder Kabel mittels KRASO® Dichteinsatz

### Produktbild



### Technische Zeichnung



### Material

Rohr	PVC-U
Vierstegdichtung	PVC-P
Deckel	PP

### Prüfungen

FHRK	ja
MPA	ja
Druckdichtigkeit (bar)	10
DVGW	-
Prüfzeugnisse	<a href="#">Finden Sie in unserem Downloadbereich</a>

### Beständigkeit

Hitze	bis ca. 60 °C
Säuren	ja
Laugen	ja
Öl	ja

## TECHNISCHES DATENBLATT



# KRASO® Futterrohr Typ FE

Größe - ID 80									
ID	80								
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	85	85	85	85	85	85	85	85	85
AV	113	113	113	113	113	113	113	113	113
Materialstärke	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Gewicht	0,6	0,7	0,7	0,8	0,9	0,9	1,0	1,1	1,2
Artikel-Nr.	KFE080200	KFE080240	KFE080250	KFE080300	KFE080350	KFE080365	KFE080400	KFE080450	KFE080500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •Materialstärke | in mm •Gewicht | in kg

Größe - ID 100									
ID	100								
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	85	110	110	110	110	110	110	110	110
AV	113	138	138	138	138	138	138	138	138
Materialstärke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Gewicht	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5
Artikel-Nr.	KFE100200	KFE100240	KFE100250	KFE100300	KFE100350	KFE100365	KFE100400	KFE100450	KFE100500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •Materialstärke | in mm •Gewicht | in kg

Größe - ID 125									
ID	125								
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	138,4	138,4	138,4	138,4	138,4	138,4	138,4	138,4	138,4
AV	166,4	166,4	166,4	166,4	166,4	166,4	166,4	166,4	166,4
Materialstärke	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7	6,7
Gewicht	1,1	1,2	1,3	1,5	1,7	1,7	1,9	2,3	2,3
Artikel-Nr.	KFE125200	KFE125240	KFE125250	KFE125300	KFE125350	KFE125365	KFE125400	KFE125450	KFE125500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •Materialstärke | in mm •Gewicht | in kg

Größe - ID 150									
ID	150								
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	160	160	160	160	160	160	160	160	160
AV	188	188	188	188	188	188	188	188	188
Materialstärke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Gewicht	1,0	1,1	1,1	1,3	1,5	1,5	1,7	1,8	1,8
Artikel-Nr.	KFE150200	KFE150240	KFE150250	KFE150300	KFE150350	KFE150365	KFE150400	KFE150450	KFE150500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •Materialstärke | in mm •Gewicht | in kg

## TECHNISCHES DATENBLATT



# KRASO® Futterrohr Typ FE

### Größe - ID 200

ID	200								
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	210	210	210	210	210	210	210	210	210
AV	238	238	238	238	238	238	238	238	238
Materialstärke	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Gewicht	1,3	1,5	1,6	1,8	2,0	2,1	2,3	2,5	2,8
Artikel-Nr.	KFE200200	KFE200240	KFE200250	KFE200300	KFE200350	KFE200365	KFE200400	KFE200450	KFE200500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •Materialstärke | in mm •Gewicht | in kg

### Größe - ID 250

ID	250								
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	263	263	263	263	263	263	263	263	263
AV	291	291	291	291	291	291	291	291	291
Materialstärke	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Gewicht	1,8	2,1	2,2	2,6	2,9	3,0	3,3	3,6	4,0
Artikel-Nr.	KFE250200	KFE250240	KFE250250	KFE250300	KFE250350	KFE250365	KFE250400	KFE250450	KFE250500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •Materialstärke | in mm •Gewicht | in kg

### Größe - ID 300

ID	300								
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	314	314	314	314	314	314	314	314	314
AV	342	342	342	342	342	342	342	342	342
Materialstärke	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
Gewicht	1,3	2,7	2,7	3,2	3,7	3,8	4,1	4,6	5,0
Artikel-Nr.	KFE300200	KFE300240	KFE300250	KFE300300	KFE300350	KFE300365	KFE300400	KFE300450	KFE300500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •Materialstärke | in mm •Gewicht | in kg