

KRASO GMBH & CO. KG Baumannweg 1 | 46414 Rhede \$\cup +49(0) 2872-9535-0 \$\mathbb{\text{\mathbb{\math

info@kraso.de | **KRASO**.de

TECHNISCHES DATENBLATT











KRASO® Futterrohr Typ FE

Einsatzbereich

Als Aussparung zum nachträglichen Einbau von Rohren oder Kabeln mittels **KRASO®** Dichteinsatz.

Produktbild Technische Zeichnung AD AV ID

Material	
Rohr	PVC-U
Vierstegdichtung	PVC-P
Deckel	PP

Prüfungen	
FHRK	Ja
MPA	Ja
Druckdichtigkeit (bar)	10
DVGW	-
Prüfzeugnisse	Finden Sie in unserem Downloadbereich

Beständigkeit	
Hitze	Bis ca. 60°C
Säuren	Ja
Laugen	Ja
ÖI	Ja



KRASO GMBH & CO. KG Baumannweg 1 | 46414 Rhede \$\subset\$ +49(0)2872-9535-0 \$\subset\$ +49(0)2872-9535-888

info@kraso.de | KRASO.de

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 10	0								
ID					100				
L	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	108	108	108	108	108	108	108	108	108
AV	136	136	136	136	136	136	136	136	136
Materialstärke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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 12	5											
ID		125										
LI	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50			
AD	134	134	134	134	134	134	134	134	134			
AV	162	162	162	162	162	162	162	162	162			
Materialstärke	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5			
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 15	0								
ID					150				
LI	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50
AD	158	158	158	158	158	158	158	158	158
AV	186	186	186	186	186	186	186	186	186
Materialstärke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
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



KRASO GMBH & CO. KG Baumannweg 1 | 46414 Rhede \$\cup +49(0) 2872-9535-0 \$\mathbb{\text{\mathbb{\math

info@kraso.de | KRASO.de

TECHNISCHES DATENBLATT











KRASO® Futterrohr Typ FE

Größe - ID 20	0											
ID		200										
LĮ	20	24	25	30	35	36,5	40	45	50			
AD	208	208	208	208	208	208	208	208	208			
AV	236	236	236	236	236	236	236	236	236			
Materialstärke	4	4	4	4	4	4	4	4	4			
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 25	0											
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 30	0											
ID		300										
LI	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