

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Futterrohr Typ FE/SF 5-R

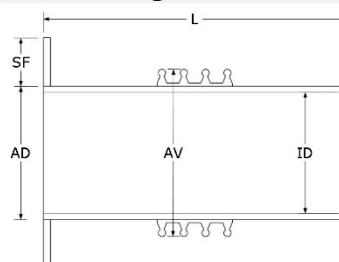
Einsatzbereich

Als Aussparung zum nachträglichen Einbau von Rohren oder Kabel mittels KRASO® Dichteinsatz, mit einseitigem Spachtelflansch, aufgeraut, zu sicheren Anbindung von Bitumendickbeschichtung (z.B. KMB), umlaufend ca. 50 mm, mit druckwasserdichter sowie gas- und geruchsdichter, umlaufender KRASO® Vierstegdichtung und 2 KRASO® Deckel als Einbauhilfe

Produktbild



Technische Zeichnung



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
Öl	ja

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Futterrohr Typ FE/SF 5-R

Größe - ID 100

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
SF	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Materialstärke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Gewicht	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,7	1,8
Artikel-Nr.	KFESF5R 100200	KFESF5R 100240	KFESF5R 100250	KFESF5R 100300	KFESF5R 100350	KFESF5R 100365	KFESF5R 100400	KFESF5R 100450	KFESF5R 100500

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

Größe - ID 125

ID	125								
L	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
SF	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Materialstärke	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Gewicht	1,4	1,5	1,6	1,8	2,0	2,0	2,2	2,4	2,6
Artikel-Nr.	KFESF5R 125200	KFESF5R 125240	KFESF5R 125250	KFESF5R 125300	KFESF5R 125350	KFESF5R 125365	KFESF5R 125400	KFESF5R 125450	KFESF5R 125500

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

Größe - ID 150

ID	150								
L	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
SF	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Materialstärke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Gewicht	1,5	1,6	1,6	1,8	2,0	2,0	2,2	2,3	2,5
Artikel-Nr.	KFESF5R 150200	KFESF5R 150240	KFESF5R 150250	KFESF5R 150300	KFESF5R 150350	KFESF5R 150365	KFESF5R 150400	KFESF5R 150450	KFESF5R 150500

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

Größe - ID 200

ID	200								
L	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
SF	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Materialstärke	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Gewicht	2,1	2,3	2,3	2,5	2,8	2,9	3,0	3,3	3,5
Artikel-Nr.	KFESF5R 200200	KFESF5R 200240	KFESF5R 200250	KFESF5R 200300	KFESF5R 200350	KFESF5R 200365	KFESF5R 200400	KFESF5R 200450	KFESF5R 200500

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

Maß- und Gewichtsangaben ohne Gewähr • Farbabweichungen zum dargestellten und gelieferten Produkt möglich • Techn. Änderungen vorbehalten • Alle Rechte an den Zeichnungen und Konstruktionen sind Eigentum der KRASO GmbH & Co. KG • Die Vervielfältigung und Weitergabe der Zeichnungen sowie anderweitige Nutzung bedürfen unserer schriftlichen Zustimmung

TECHNISCHES DATENBLATT

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Futterrohr Typ FE/SF 5-R

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
SF	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Materialstärke	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5	6,5
Gewicht	2,7	3,0	3,1	3,5	3,8	3,9	4,5	4,7	4,9
Artikel-Nr.	KFESF5R 250200	KFESF5R 250240	KFESF5R 250250	KFESF5R 250300	KFESF5R 250350	KFESF5R 250365	KFESF5R 250400	KFESF5R 250450	KFESF5R 250500

•ID | Innendurchmesser •L | Wandstärke (cm) •AD | Ø außen (mm) •AV | Ø Vierstegdichtung außen (mm) •SF | Spachtelflansch umlaufend in 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
SF	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Materialstärke	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0
Gewicht	3,6	4,0	4,1	4,5	5,0	5,1	5,5	6,0	6,5
Artikel-Nr.	KFESF5R 300200	KFESF5R 300240	KFESF5R 300250	KFESF5R 300300	KFESF5R 300350	KFESF5R 300365	KFESF5R 300400	KFESF5R 300450	KFESF5R 300500

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