

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Flanschrohr Typ KG

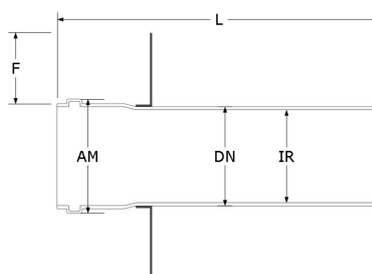
Einsatzbereich

Für den nachträglichen Einbau. Zum Anschließen von KG/HT-Grundleitungen mit einseitig angeformter Steckmuffe und KRASO® Folienflansch.

Produktbild



Technische Zeichnung



Abmessungen

DN	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
L	ca. 590	ca. 1233						
IR	103,6	118,6	152	190,2	237,6	299,6	380,4	475,4
AM	127	144	181	223	284	352	450	558
F	150							
Materialstärke	3,2	3,2	4,0	4,9	6,2	7,7	9,8	12,3
Gewicht	1,5	1,7	2,3	2,8	5,2	6,8	10,0	16,0
Artikel-Nr.	KFKG110	KFKG125	KFKG160	KFKG200	KFKG250	KFKG315	KFKG400	KFKG500

• DN | Nennweite • L | Länge (mm) • IR | Ø Rohr innen (mm) • AM | Ø Muffe außen (mm) • F | Ø Folienflansch (mm)
 • Materialstärke | in mm • Gewicht | in kg

Material

Rohr	PVC (Vollwandmaterial)
Folienflansch	PVC
Deckel	PVC
Lippendichtung	SBR

Prüfungen

MPA	ja
Druckdichtigkeit (bar)	1,5
DVGW	-
Prüfzeugnisse	Finden Sie in unserem Downloadbereich

Beständigkeit

Hitze	bis 60 °C
Ringsteifigkeit	SN 8