

TECHNISCHES DATENBLATT



KRASO® Flanschrohr Typ KG

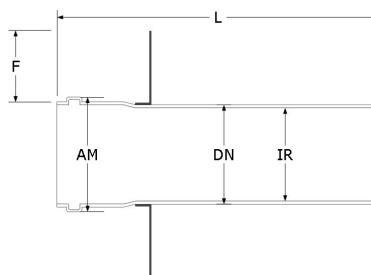
Einsatzbereich

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. 590	ca. 590	ca. 590	ca. 590	ca. 590	ca. 590	ca. 590
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