



KRASO® Liugmuhv

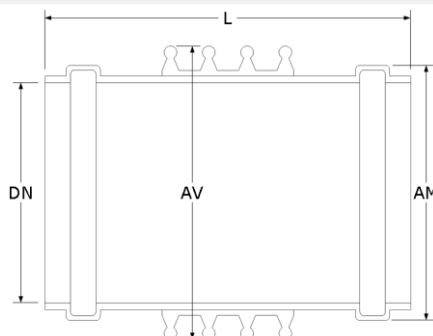
Kasutusala

Kasutamiseks veekindlates betoonkonstruktsioonides torude läbiviigu vormistamiseks

Tootepilt



Tehniline joonis



Mõõdud

	DN 110	DN 125	DN 160	DN 200	DN 250	DN 315	DN 400	DN 500
Artikli-Nr.	KM110	KM125	KM160	KM200	KM250	KM315	KM400	KM500
Kaal	0,5	0,6	1	1,2	2,3	4,3	6,8	12
DN	110	125	160	200	250	315	400	500
L	125	138	172	212	250	293	324	362
AM	127	144	181	223	284	352	450	558
AV	144,4	159,4	196	237,8	290,4	358,4	447,6	552,6
Seina paksus	3,2	3,2	4	4,9	6,2	7,7	9,8	12,3

• Kaal | kg • DN | toru läbimõõt • L | elemndi pikkus (mm) • AM | Ø Muhvi läbimõõt (mm) • AV | Ø Vulkaniseeritud tihendi läbimõõt (mm)

Materjal

Toru	PVC (Täismaterjal)
Välimine tihend	PVC
Kate	PVC
Sisemine tihend	SBR

Sertifikaadid

MPA	ja
Survekindlus (bar)	10
DVGW	-
Sertifikaadid	Finden Sie in unserem Downloadbereich

Vastupidavus

Kasutustemperatuur	kuni ca. 60°C
Jäikus	SN 8