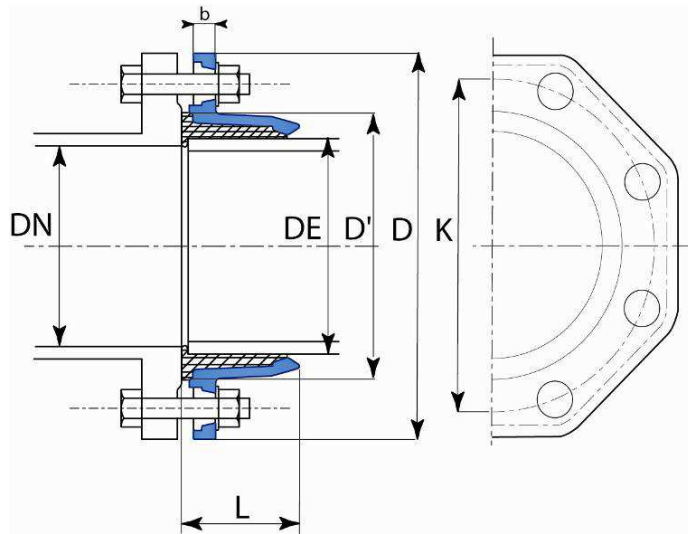


CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUÇÃO

DIMENSÕES E MASSA



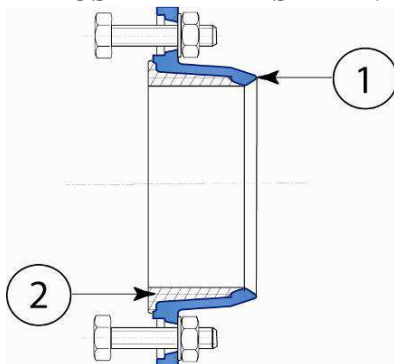
DN	Diâmetro exterior do tubo DE	L: Comprimento total	D	D'	b	K		Massa	Referência
60-65	77	51	185	110	16	145		1,80	MAA60CACH
80	98	56	200	134,5	16	160		2,25	MAA80CACH
100	118	63	220	156	16	180		2,65	MAB10CACH
125	144	70	250	183	16	210		3,65	MAB12CACH
150	170	76	285	210	16	240		4,60	MAB15CACH
200*	222	90	340	265	17	295		7,15	MAB20CACH
250*	274	108	400	322	19	PN10 350	PN16 355	10,90	MAB25CACH
300*	326	117	455	373	20,5	400	410	13,80	MAB30CACH

Dimensões em mm

Massas em kg

*flange multifuração ISO PN10 e ISO PN16

LISTA DOS MATERIAIS E REVESTIMENTOS



1- **Contraflange:** Ferro GS revestido epóxi
pó espessura mín. 250 micrones

2- **Vedante:** EPDM