

CONE DE REDUÇÃO DE FLANGE MÓVEL

DOUBLE MOVABLE FLANGED TAPER

11.2100

PN 10 / 16

construção seg.
according to

EN 598

Flange

DIN EN 1092-2

Os acessórios flangeados para águas residuais da Fucoli-Somepal possuem marcação CE segundo a norma EN 598 anexo ZA.

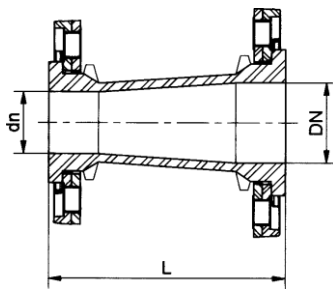
The flanged fittings for sewerage applications from Fucoli-Somepal have CE mark in accordance with standard EN 598 annex ZA.

A partir de DN 700 inclusive os cones são de flange fixa.
From DN 700 inclusively the tapers are with fixed flanges.

componente	material	component	material	norma	standard
corpo e flanges	ferro fundido dúctil (EN-GJS-500)	body and flanges	ductile iron (EN-GJS-500)	EN 1563	
revestimento anticorrosivo interior e exterior	tinta epóxica para águas residuais RESICOAT R4 - ES - RED BROWN aplicada electrostaticamente com espessura ≥ 250 µm	coating inside and outside	epoxy paint for residual water RESICOAT R4 - ES - RED BROWN applied electrostatically with thickness ≥ 250 µm	DIN 30677	

Sob Consulta:
Outros diâmetros.

On request:
Other diameters.



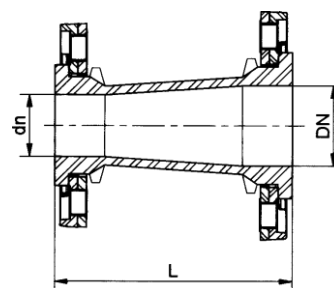
DN	dn	Código - Code		L	Peso - Weight (Kg)	
		PN 10	PN 16		PN 10	PN 16
50	40	10038001	10038001	150	5	5
	50	10038002	10038002	190	6	6
60	40	10038003	10038003	190	7	7
	50	10038004	10038004	190	6	6
65	40	10038005	10038005	190	7	7
	50	10038006	10038006	185	7	7
80	40	10038007	10038007	185	7	7
	60	10038009	10038009	190	8	8
65	65	10038010	10038010	190	8	8
	40	10038011	10038011	195	7	7
100	50	10038012	10038012	195	8	8
	60	10038013	10038013	195	8	8
65	65	10038014	10038014	195	9	9
	80	10038015	10038015	200	9	9
125	40	10038016	10038016	185	8	8
	50	10038017	10038017	185	9	9
60	60	10038018	10038018	185	9	9
	65	10038019	10038019	185	10	10
80	80	10038020	10038020	185	10	10
	100	10038021	10038021	185	11	11
150	40	10038022	10038022	190	11	11
	50	10038023	10038023	190	11	11
60	60	10038024	10038024	190	11	11
	65	10038025	10038025	190	12	12
80	80	10038026	10038026	190	11	11
	100	10038027	10038027	190	12	12
125	125	10038028	10038028	190	14	14



11.2100

CONE DE REDUÇÃO DE FLANGE MÓVEL

DOUBLE MOVABLE FLANGED TAPER



DN	dn	Código - Code		L	Peso - Weight (Kg)	
		PN 10	PN 16		PN 10	PN 16
200	80	10038031	10038031	235	15	15
	100	10038029	10038029	235	16	16
	125	10038030	10038030	235	17	17
	150	10038036	10038036	235	19	19
250	80	-	-	250	17	17
	100	10038032	10038033	250	22	22
	125	10038034	10038035	250	24	24
	150	10038040	10038041	250	25	25
	200	10038038	10038039	250	27	27
300	150	10038044	10038045	265	31	31
	200	10038046	10038047	265	34	34
	250	10038048	10038049	265	39	39
350	200	10038054	10038055	290	40	40
	250	10038056	10038057	290	46	46
	300	10038058	10038059	290	54	56
400	200	10038062	-	300	51	53
	250	10038064	10038065	300	53	58
	300	10038066	10038067	300	60	63
	350	10038068	10038069	300	67	69
450	300	10038070	10038071	300	71	80
	400	10038072	10038073	300	78	85
500	250	10038074	-	600	-	107
	300	-	-	600	98	122
	350	10038076	10038077	600	119	121
	400	10038078	10038079	600	121	123
	450	-	-	600	135	-
600	400	10038084	10038085	600	142	158
	500	10038086	10038087	600	162	189
700	300	10108298	10108289	600	250	270
	500	10108302	10108402	600	257	270
	600	10108303	10108403	600	340	-
800	500	10108332	10108432	600	270	320
	600	10108333	10108433	600	281	360
	700	10108334	10108434	600	363	-
900	700	10108364	10108464	600	395	440
	800	10108365	10108465	600	425	-
1000	800	10108395	10108495	600	460	-
	900	10108396	10108496	600	500	-



Homologações - Homologation

Revestimento - Coating

- KIWA (Holanda - Netherlands)
- WRAS (Reino Unido - United Kingdom)
- CARSO (França - France)
- STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV (República Checa - Czech Republic)

Sendo um dos principais objectivos da nossa empresa o desenvolvimento e aperfeiçoamento dos nossos produtos, reservamo-nos no direito de fornecer quaisquer outros que possam diferir ligeiramente dos descritos e ilustrados nesta publicação.

Being one of our aims a constant development of our products, the characteristics of described material may be altered without prior warning.