



JUNTA DE LIGAÇÃO GIBALT JOINT

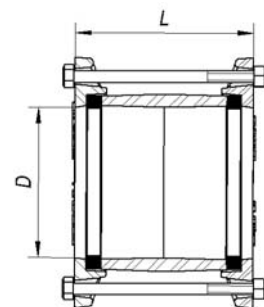
08.700

PN 10 / 16

Acessório para PVC
Fitting for PVC

componente	material	component	material	norma	standard
corpo	ferro fundido dúctil (EN-GJS-500)	body	ductile iron (EN-GJS-500)	DIN EN 1563	
parafusos	aço passivado amarelo cl.6.8	bolts	steel zinc plated cl. 6.8 yellow passivated	ISO 898-1	
porcas	aço passivado amarelo cl.8	nuts	steel zinc plated cl.8 yellow passivated	ISO 898-2	
vedantes	elastômero EPDM com marcação CE	sealings	eastomer EPDM With CE marking	BS EN 681-1	
revestimento anticorrosivo interior e exterior	tinta epóxica potável RESICOAT 9000 R4 BLUE aplicada electrostaticamente com espessura $\geq 250 \mu\text{m}$	coating inside and outside	epoxy paint potable RESICOAT 9000 R4 BLUE applied electrostatically with thickness $\geq 250 \mu\text{m}$	DIN 30677	

Código Code	DN	D	L	Peso Weight (Kg)
10442210	50	52	84	1.8
10442220	63	66	114	2.8
10442230	75	78	114	3.0
10442240	90	93	128	4.6
10442250	110	113	142	6.2
10442260	125	128	142	6.8
10442270	140	143	142	8.5
10442280	160	164	142	8.9
10442290	180	184	142	8.7
10442320	200	204	144	1.9
10442310	250	254	164	1.3
10442122	315	319	184	2.7
10442125	355	-	-	3.7
10442330	400	406	182	3.8
10442140	450	457	168	4.1
10442350	500	507	180	5.7



Homologações - Homologation

Revestimento - Coating

- INETI (Portugal)
- KIWA (Holanda – Netherlands)
- WRAS (Reino Unido – United Kingdom)
- CARSO (França-France)
- HYGIENE Institut Ruhrgebiets (Alemanha - Germany)

EPDM Elastômeros - EPDM Elastomers

Com marcação CE, homologado segundo norma BS EN 681-1
With CE marking, according to standard BS EN 681-1.

- INETI (Portugal)
- CRECEP (França – France)



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.