

# UNIÃO DE BOCAS SIMPLES PARA PVC 11.1200

## DOUBLE PVC SOCKET COLLAR



PN 10 / 16 / 25

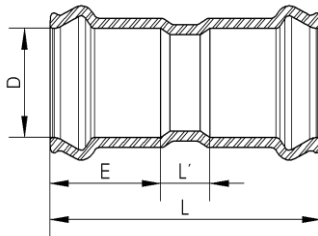
construção seg  
according to

EN 12842

componente	material	component	material	norma	standard
corpo	ferro fundido dúctil (EN-GJS-500)	body	ductile iron (EN-GJS-500)	DIN EN 1563	
vedantes	elastómero NBR com marcação CE	seals	elastomer NBR with CE marking	BS EN 681-1	
revestimento anticorrosivo interior e exterior	tinta epóxica para águas residuais RESICOAT R4 – ES – RED BROWN aplicada electrostaticamente com espessura $\geq 250 \mu\text{m}$	coating inside and outside	epoxy paint for residual water RESICOAT R4 – ES – RED BROWN applied electrostatically with thickness $\geq 250 \mu\text{m}$	DIN 30677	

**Sob Consulta:**  
Outros diâmetros.

**On request:**  
Other diameters.



D	Código - Code	L	L'	E	Peso Weight (Kg)
63	10476000	210	34	88	2.7
75	10476010	220	40	90	3.2
90	10476020	234	40	97	4.2
110	10476030	250	40	105	6.0
125	10476040	256	40	108	6.8
140	10476050	260	40	110	7.2
160	10476060	296	50	123	10.0
200	10476070	324	60	132	15.5
225	10476080	330	60	135	16.6
250	10476090	370	80	145	21.4
280	10476100	396	100	148	26.2
315	10476110	440	120	160	37.4
400	10476120	481	135	173	56.9



### Homologações - Homologation

#### Revestimento - Coating

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

#### Elastómeros - Elastomers

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

### temperatura máxima de trabalho maximum working temperature

até 70°C  
up to 70°C

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.