



# TÊ DE BOCAS PARA PVC COM DERIVAÇÃO ROSCADA

## DOUBLE PVC SOCKET TEE WITH THREADED BRANCH

10.500

PN 10 / 16 / 25

construção seg.  
according to

EN 12842

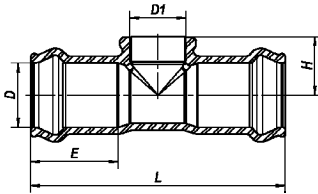
componente	material	component	material	norma	standard
corpo	ferro fundido dúctil (EN-GJS-500)	body	ductile iron (EN-GJS-500)	DIN EN 1563	
vedantes	elastómero EPDM com marcação CE	seals	elastomer EPDM with CE marking	BS EN 681-1	
revestimento anticorrosivo interior e exterior	tinta epóxica potável RESICOAT 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	

**Sob Consulta:**

Vedantes - NBR/SBR, com marcação CE.  
Outros diâmetros.  
Outras derivações roscadas

**On request:**

Seals - NBR/SBR, with CE marking.  
Other diameters.  
Other threaded branch



D	D1	Código - Code	L	E	H	Peso Weight (Kg)
63	G 1 1/2"	1045100301	258	88	59	3.2
	G 2"	1046106201	258	88	59	3.3
75	G 1 1/2"	1045100201	270	90	64	3.5
	G 2"	1045130501	270	90	64	3.9
90	G 1 1/2"	1045100101	291	97	81	5.2
	G 2"	1045130701	291	97	81	5.2
	G 2 1/2"	1045130801	306	97	81	5.5
110	G 1 1/2"	1045100501	315	105	90	6.8
	G 2"	1045140701	315	105	90	6.9
	G 2 1/2"	1045140801	330	105	90	7.5
125	G 1 1/2"	1045100401	332	108	97	7.7
	G 2"	1045150701	332	108	97	7.9
140	G 1 1/2"	1045141201	340	110	104	9.3
	G 2"	1045141001	340	110	104	9.6
160	G 1 1/2"	1045142201	370	123	113	11.6
	G 2"	1045142001	370	123	113	11.8
200	G 1 1/2"	1045145201	410	132	145	16.0
	G 2"	1045100701	410	132	145	16.5
250	G 1 1/2"	1045143201	462	145	166	23.9
	G 2"	1045143001	462	145	166	24.0
315	G 1 1/2"	1045144201	516	160	195	37.9
	G 2"	1045144001	516	160	195	38.0
400	G 1 1/2"	10451445002	562	173	245	59.9
	G 2"	10451445001	562	173	245	60.0

**Homologações - Homologation**

**Revestimento - Coating**

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

**EPDM Elastómeros - EPDM Elastomers**

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

- CARSO (França - France)
- INETI (Portugal)
- MPANRW (Alemanha - Germany)

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.

