

TÊ DE BOCAS PARA PVC COM DERIVAÇÃO ROSCADA

Acessórios de bocas para PVC
63 - 400 PN10/16/25

10.500



Descrição do produto

- Tê de bocas para tubos de PVC com derivação roscada para água potável e líquidos neutros
- Temperatura de serviço desde 0°C (sem gelo) a 70°C

Normas

- Concebida de acordo com a norma EN 12842
- Para tubos de PVC de acordo com EN ISO 1452-2

Proteção contra a corrosão

- Revestimento com tinta epóxica RAL 5005
- Aplicação interna e externa com uma espessura mínima de revestimento de 250 µm
- Revestimento epóxico, aplicado eletrostaticamente de acordo com EN 14901 e especificações GSK (RAL-GZ662)

Certificações

- Certificação de potabilidade ACS certificado 21 ACC NY 004

Caraterísticas

- Acessório homologado para água potável, para ligação de tubos em PVC
- Corpo em ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7
- Instalação simples e rápida
- Sistema de vedação das bocas constituído por vedante com duplo lábio em EPDM para garantir uma perfeita vedação
- Pressão máxima de serviço 25 bar, sendo que a pressão máxima de serviço e de ensaio deverá estar de acordo com a norma do tubo
- Este acessório não garante o bloqueio dos tubos, estes devem ser ancorados por outros meios
- A pedido possibilidade de vedante em NBR.



Fucoli Somepal
FUNDAÇÃO DE FERRO, S. A.

Visite o nosso website em www.fucoli-somepal.pt

Sede: Estrada de Coselhas, 3000-125 Coimbra – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 239 490198

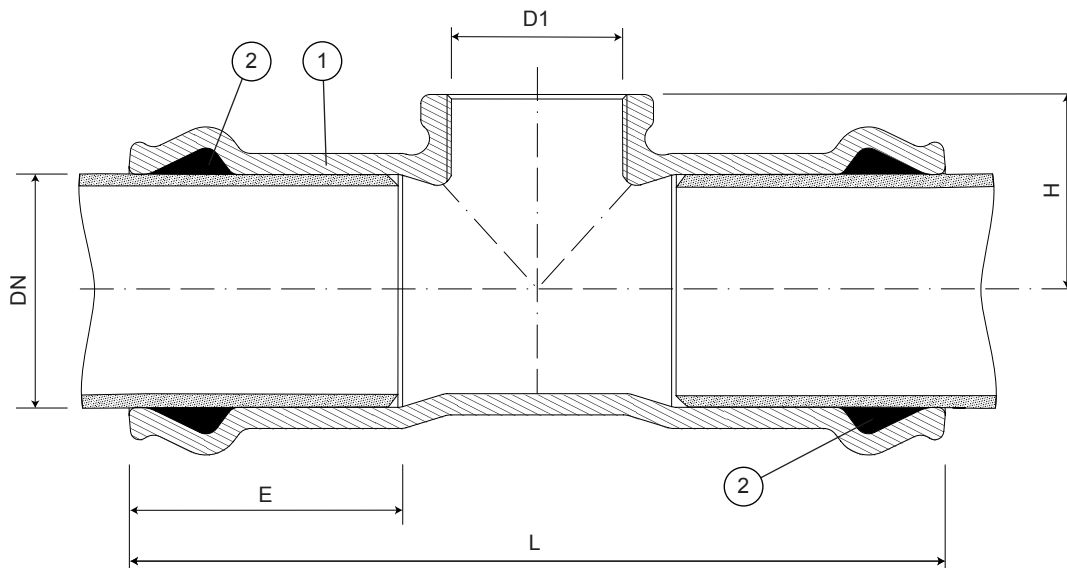
Filial: Rua de Aveiro 50, 3050-420 Pampilhosa – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 231 949292 | comercial@fucoli-somepal.pt

TÊ DE BOCAS PARA PVC COM DERIVAÇÃO ROSCADA

Acessórios de bocas para PVC

63 - 400 PN10/16/25

10.500



Lista de componentes

| pos. | componentes | material | norma |
|------|-----------------|-----------------------------------|------------|
| 1 | Corpo | Ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7 | EN 1563 |
| 2 | Vedante da boca | Elastómero EPDM | EN 681 - 1 |

Referências e dimensões

| ø D ext. PE/PVC | D1 (BSP) | código | L mm | H mm | E mm | Kg aprox. |
|--------------------|-------------|-------------|---------|---------|---------|--------------|
| 63 | G 1 1/2" | 1045100301 | 258 | 59 | 88 | 4 |
| 63 | G 2" | 1046106201 | 258 | 59 | 88 | 4 |
| 75 | G 1 1/2" | 1045100201 | 270 | 64 | 90 | 4 |
| 75 | G 2" | 1045130501 | 270 | 64 | 90 | 4 |
| 90 | G 1 1/2" | 1045100101 | 291 | 81 | 97 | 6 |
| 90 | G 2" | 1045130701 | 291 | 81 | 97 | 6 |
| 90 | G 2 1/2" | 1045130801 | 306 | 81 | 97 | 6 |
| 110 | G 1 1/2" | 1045100501 | 315 | 90 | 105 | 7 |
| 110 | G 2" | 1045140701 | 315 | 90 | 105 | 7 |
| 110 | G 2 1/2" | 1045140801 | 330 | 90 | 105 | 8 |
| 125 | G 1 1/2" | 1045100401 | 332 | 97 | 108 | 8 |
| 125 | G 2" | 1045150701 | 332 | 97 | 108 | 8 |
| 140 | G 1 1/2" | 1045141201 | 340 | 104 | 110 | 10 |
| 140 | G 2" | 1045141001 | 340 | 104 | 110 | 10 |
| 160 | G 1 1/2" | 1045142201 | 370 | 113 | 123 | 12 |
| 160 | G 2" | 1045142001 | 370 | 113 | 123 | 12 |
| 200 | G 1 1/2" | 1045145201 | 410 | 145 | 132 | 16 |
| 200 | G 2" | 1045100701 | 410 | 145 | 132 | 17 |
| 250 | G 1 1/2" | 1045143201 | 462 | 166 | 145 | 24 |
| 250 | G 2" | 1045143001 | 462 | 166 | 145 | 24 |
| 315 | G 2" | 1045144001 | 516 | 195 | 160 | 38 |
| 400 | G 1 1/2" | 10451445002 | 562 | 245 | 173 | 60 |
| 400 | G 2" | 10451445001 | 562 | 245 | 173 | 60 |



Fucoli Somepal
FUNDAÇÃO DE FERRO, S. N.

Visite o nosso website em www.fucoli-somepal.pt

Sede: Estrada de Coselhas, 3000-125 Coimbra – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 239 490198

Filial: Rua de Aveiro 50, 3050-420 Pampilhosa – Portugal | Tel.: (+351) 239 490100 | Fax: (+351) 231 949292 | comercial@fucoli-somepal.pt



100% MADE IN EUROPE