

Descrição do Produto

- União de bocas resistente à tração para tubos de PE e PVC modelo BLOCKPLUS
- Gama DN 50 (OD 63) a DN 200 (OD 200)
- PN (MOP) 16
- Temperatura de serviço desde 0°C (sem gelo) a 70°C

Normas

- Para tubos PE MRS80 e MRS100 de acordo com EN 12201 e DIN 8074
- 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 DIN 30677-2 e especificações GSK (RAL-GZ662)

Características

- Acessório para água potável
- Corpo e anel de aperto em ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7
- Sistema de vedação das bocas constituído por vedante com duplo lábio em EPDM para garantir uma perfeita vedação
- Sistema inovador de bloqueio para tubos PE/PVC com montagem no sentido transversal à conduta, permitindo assim uma instalação rápida, fácil e eficaz
- O anel de aperto tem uma conceção inovadora, ajusta-se facilmente antes de ser fechado, o que facilita a instalação, tendo um funcionamento independente do sistema de vedação das bocas
- O bloqueio da tubagem é efetuado através do anel de tração regulado pelo anel de aperto



Aplicação

- Água potável
- Líquidos neutros

Informação adicional

- Manual de operação

Gama

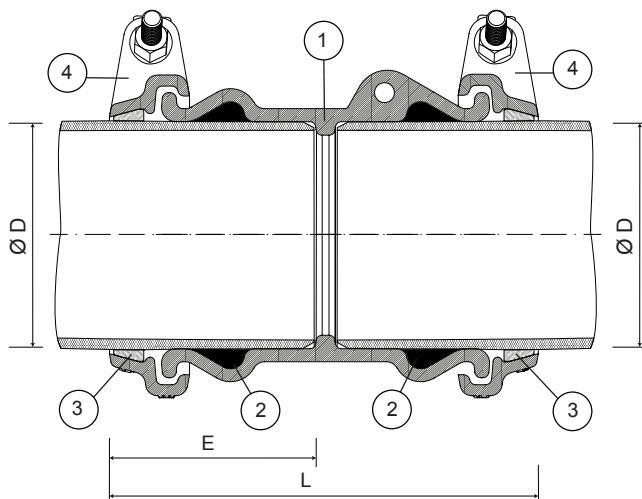
- Sistema de bloqueio BlockPlus para válvulas e acessórios disponível desde DN 50 (OD 63) a DN 200 (OD 200)



Fucoli Somepal
FUNDAÇÃO DE FERRO, S. A.

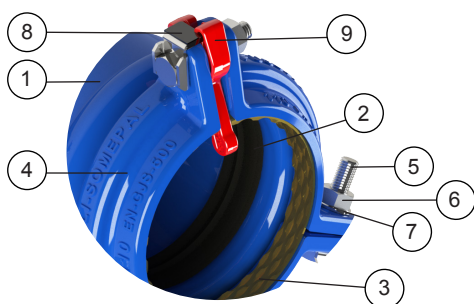
DESDE
SINCE 1946

10.2100 UNIÃO DE BOCAS PARA PE/PVC



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 |
| 3 | Anel de tração | Latão | EN 1982 |
| 4 | Anel de aperto | Ferro fundido dúctil EN-GJS-500-7 | EN 1563 |
| 5 | Parafusos | Aço inox A2 | EN 10088 - 1 |
| 6 | Porca | Aço inox A4 | EN 10088 - 1 |
| 7 | Anilha | Aço inox A2 | EN 10088 - 1 |
| 8 | Anilha de bloqueio do parafuso | Aço inox A2 com capa de protecção | EN 10088 - 1 |
| 9 | Patilha stop | Polipropileno | |



Sistema de bloqueio
BLOCKPLUS

Referências e dimensões

| Ø D ext. PE/PVC | código | L | E | Kg aprox. |
|--------------------|----------|-----|-----|--------------|
| 63 | 10132200 | 182 | 86 | 5 |
| 75 | 10132205 | 198 | 94 | 6 |
| 90 | 10132210 | 204 | 97 | 7 |
| 110 | 10132215 | 214 | 102 | 8 |
| 125 | 10132220 | 230 | 108 | 10 |
| 160 | 10132225 | 262 | 125 | 14 |
| 200 | 10132230 | 286 | 138 | 20 |