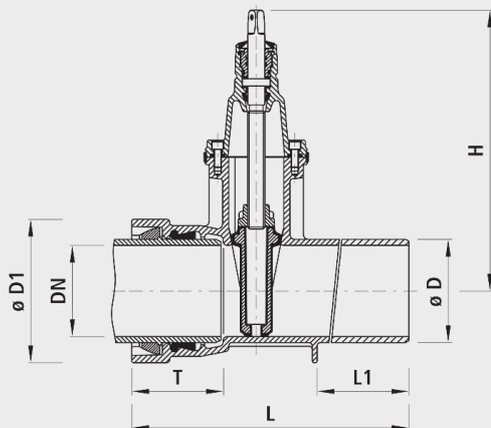


## Saracinesca con estremità lisce/manicotto ad innesto BLS<sup>®</sup>, senza cordone di saldatura, PN 16

4028



### Applicazione

- Il manicotto BLS<sup>®</sup> può essere utilizzato per tubi con cordoni di saldatura che devono essere dotati di protezione antisfilamento tramite lucchetto. Usando ad esempio una guarnizione TYTONSIT, il raccordo può essere tranquillamente impiegato anche per tutti i tubi ad innesto. L'esecuzione della raccorderia avviene secondo la comprovata tecnologia per saracinesca E3. Tutte le saracinesche e raccordi BLS<sup>®</sup> di serie sono dotati di guarnizioni TYTON per acqua.

### Caratteristiche

- Temperatura di esercizio - max. 40 °C
- Valore di pressione PN 16

### Dispositivo di bloccaggio

- Manicotto: bloccaggio antisfilamento o anello di bloccaggio per estremità di tubo con cordone di saldatura (N° 5910)
- Estremità lisce: dispositivo di bloccaggio con(n° 5399)

### Materiale

- Corpo
  - Ghisa sferoidale EN-GJS-400 (GGG 40),
  - Rivestimento EWS secondo GSK, RAL-GZ 662, spessore dello strato min. 250 µm
- Manicotti ad innesto
  - secondo DIN 28603
- Guarnizioni
  - EPDM
  - Omologazioni KTW e W 270

### Attenzione

- I dispositivi di bloccaggio sono esclusi dalla fornitura.

|            | DN  | ø D | PN<br>(bar) | H<br>(mm) | L<br>(mm) | L1  | T<br>(mm) | ø D1<br>(mm) | Peso<br>(kg) | N° CPN<br>411 | N° CPN<br>412 | BIM /<br>CAD  |
|------------|-----|-----|-------------|-----------|-----------|-----|-----------|--------------|--------------|---------------|---------------|---|
| 4028100000 | 100 | 118 | 16          | 343       | 440       | 170 | 135       | 178          | 24.500       | 811319        | 811322        |  |
| 4028125000 | 125 | 144 | 16          | 421       | 494       | 190 | 143       | 208          | 37.500       | 811321        | 811323        |  |
| 4028150000 | 150 | 170 | 16          | 433       | 513       | 205 | 150       | 235          | 44.500       | 811322        | 811324        |  |
| 4028200000 | 200 | 222 | 16          | 541       | 535       | 215 | 160       | 295          | 72.000       | 811323        | 811525        |  |
| 4028250000 | 250 | 274 | 16          | 649       | 577       | 225 | 165       | 356          | 114.000      | 811324        | 811326        |  |
| 4028300000 | 300 | 326 | 16          | 731       | 638       | 240 | 170       | 414          | 168.000      | 811325        | 811327        |  |