

Bloccaggio antisfilamento BLS[®], completo**5910****Applicazione**

- Bloccaggio antisfilamento per raccorderie ed estremità di tubo con cordoni di saldatura
- Il manicotto BLS[®] 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[®] di serie sono dotati di guarnizioni TYTON per acqua.

Caratteristiche

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

Montaggio e installazione

- Infilare attentamente la raccorderia o l'estremità di tubo nel manicotto fino alla battuta. Montare il bloccaggio, prima a destra e poi a sinistra.

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

	DN	Peso (kg)	N° CPN 411	N° CPN 412
5910080000	80	0.400	238638	238311
5910100000	100	0.500	238639	238312
5910125000	125	0.600	238641	238313
5910150000	150	0.800	238642	238314
5910200000	200	1.100	238643	238315
5910250000	250	1.700	238644	238316
5910300000	300	2.800	238645	238317