

**Verrou de verrouillage BLS<sup>®</sup>, complet****5910****Application**

- Verrou de verrouillage pour vannes et extrémités de tube avec cordon de soudure
- Le manchon BLS<sup>®</sup> peut être utilisé pour des tubes avec cordon de soudure, verrouillés avec des verrous. Si l'on utilise p.ex. un joint TYTON-SIT, la pièce de forme peut être utilisée pour tous les tubes à manchons à emboîtement. Exécution des robinetteries avec la technologie E3 éprouvée. Toutes les robinetteries et pièces de forme BLS<sup>®</sup> sont équipées de série avec des joints TYTON pour l'eau.

**Caractéristiques**

- Température de service  
- max. 40 °C
- Profondeur d'emboîtement ZAK<sup>®</sup>46  
-35 mm

**Installation et montage**

- Glisser la vanne ou extrémité de tube avec cordon de soudure avec précaution dans le manchon jusqu'en butée. Placer le verrou, droite avant gauche.

**Matière**

- Corps
  - Fonte sphéroïdale EN-GJS-400 (GGG 40),
  - Revêtement EWS selon GSK, RAL-GZ 662, épaisseur de couche min. 250 µm
- Manchons à emboîtement
  - Selon DIN 28603
- Joints
  - EPDM
  - Homologation KTW et W 270

	<b>DN</b>	<b>Poids (kg)</b>	<b>N° CAN 411</b>	<b>N° CAN 412</b>
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