

BLS®-Formstücke

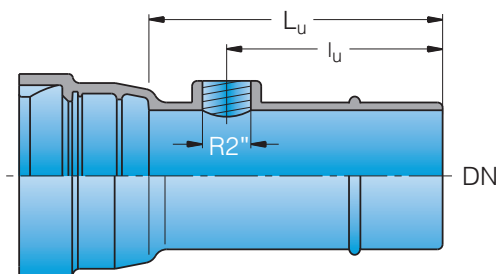
Raccords BLS®

Anschlussstück
mit 2" Abgang
A BLS®

nach Werksnorm
mit TYTON®-Steckmuffen-Verbindung BLS®
aus duktilem Gusseisen
innen/aussen: Epoxy-Kunststoffbeschichtung EWS

Pièce de raccordement
avec départ 2"
A BLS®

selon la norme d'usine
avec jonction à manchon à emboîtement TYTON® BLS®
en fonte ductile
à l'intérieur/à l'extérieur: revêtement en époxy EWS



DN mm	l _u mm	L _u mm	PFA bar	kg	NPK-Nr. No. CAN	Artikel-Nr. No. article	Preis / Prix CHF / St / pc
80	215	305	100	10.5	235.858	F0080.000.4700	247.00
100	225	315		13.8	235.859	F0100.000.4710	271.00
125	235	325		17.8	235.861	F0125.000.4720	289.00
150	250	340		23.1	235.862	F0150.000.4730	399.00
200	265	355		34.8	235.863	F0200.000.4740	449.00
250	275	370		54.0	235.864	F0250.000.4750	770.00
300	285	380		72.0	235.865	F0300.000.4760	1'236.00

Technische Änderungen vorbehalten / Sous réserve de modifications techniques

Lu = Baulänge in verriegeltem Zustand
z = Mittlere Baulänge (bei Verwendung ohne Schweissraupe)
NPK/Artikel-Nr. bezieht sich auf PN 10
* PFA der BLS®-Verbindung beachten

Lu = Longueur dans l'état verrouillé
z = Longueur moyenne (pour utilisation sans cordon de soudure)
No. CAN/No. d'article se réfère à PN 10
* Tenir compte de la pression de fonctionnement admissible (PFA) pour la jonction BLS®