

BLS®-Formstücke

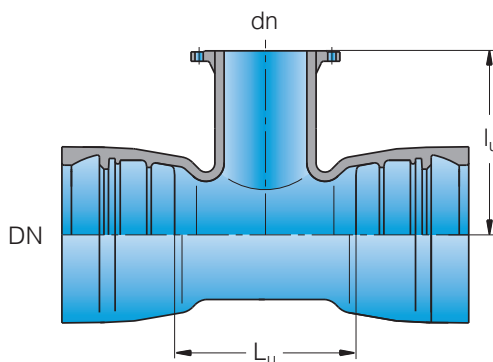
Raccords BLS®

Steckmuffen-T
mit Flanschabzweig
MMA BLS®

nach EN 545
mit TYTON®-Steckmuffen-Verbindung BLS®
aus duktilem Gusseisen
innen/aussen: Epoxy-Kunststoffbeschichtung EWS

T à manchon à emboîtement
avec départ à bride
MMA BLS®

selon EN 545
avec jonction à manchon à emboîtement TYTON® BLS®
en fonte ductile
à l'intérieur/à l'extérieur: revêtement en époxy EWS



DN mm	dn mm	L _u mm	l _u mm	PN 10 kg	PN 16 kg	PN 25 kg	PN 40 kg	NPK-Nr. No. CAN	Artikel-Nr. No. article	Preis / Prix CHF / St / pc
80	80	170	165	15.8	15.8	15.8	15.8	233.418	F0080.000.3210	264.00
100	80	170	175	20.5	20.5	20.5	20.5	233.519	F0100.000.3230	284.00
100	100	190	180	21.9	21.9	23.0	23.0	233.419	F0100.000.3240	296.00
125	80	170	190	24.8	24.8	24.8	24.8	233.521	F0125.000.3250	365.00
125	100	195	195	27.6	27.6	28.0	28.0	233.541	F0125.000.3260	409.00
125	125	255	200	28.8	28.8	30.5	31.0	233.421	F0125.000.3270	486.00
150	80	170	205	30.6	30.6	30.6	30.6	233.522	F0150.000.3280	424.00
150	100	195	210	33.0	33.0	33.5	33.5	233.542	F0150.000.3290	425.00
150	150	225	220	39.0	39.0	42.0	42.0	233.422	F0150.000.3300	488.00
200	80	175	235	45.4	45.4	45.4	45.4	233.523	F0200.000.3310	623.00
200	100	200	240	46.8	46.8	45.0	45.0	233.543	F0200.000.3320	594.00
200	150	250	250	51.6	51.6	51.5	53.5	233.583	F0200.000.3330	698.00
200	200	315	260	57.4	57.0	58.5	63.5	233.423	F0200.000.3340	709.00
250	80	180	265	56.0	56.0	56.0	56.0	233.524	F0250.000.3350	824.00
250	100	200	270	57.5	57.5	58.0	58.0	233.544	F0250.000.3360	829.00
250	150	260	280	63.5	63.5	64.5	66.5	233.584	F0250.000.3370	945.00
250	200	315	290	71.5	71.5	73.5	78.5	233.624	F0250.000.3380	967.00
250	250	375	300	80.5	84.0	84.0	92.0	233.424	F0250.000.3390	986.00
300	80	180	295	76.6	76.6	76.6	76.6	233.525	F0300.000.3400	1'172.00
300	100	205	300	81.2	81.2	81.7	81.7	233.545	F0300.000.3410	1'172.00
300	150	260	310	80.0	80.0	81.0	83.0	233.585	F0300.000.3420	1'278.00
300	200	320	320	94.4	89.5	91.5	96.5	233.625	F0300.000.3430	1'357.00
300	300	435	340	110.0	110.0	114.5	138.0	233.425	F0300.000.3440	1'513.00

Technische Änderungen vorbehalten / Sous réserve de modifications techniques

BLS®-Formstücke

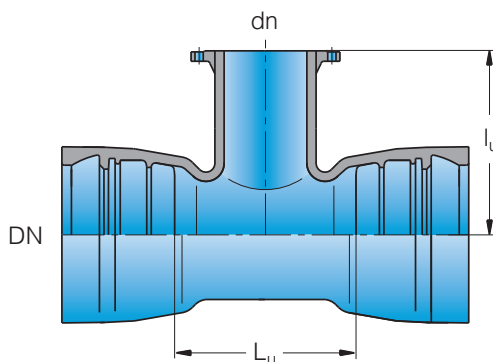
Raccords BLS®

Steckmuffen-T
mit Flanschabzweig
MMA BLS®

nach EN 545
mit TYTON®-Steckmuffen-Verbindung BLS®
aus duktilem Gusseisen
innen/aussen: Epoxy-Kunststoffbeschichtung EWS

T à manchon à emboîtement
avec départ à bride
MMA BLS®

selon EN 545
avec jonction à manchon à emboîtement TYTON® BLS®
en fonte ductile
à l'intérieur/à l'extérieur: revêtement en époxy EWS



DN mm	dn mm	Lu mm	lu mm	PN 10 kg	PN 16 kg	PN 25 kg	PN 40 kg	NPK-Nr. No. CAN	Artikel-Nr. No. article	Preis / Prix CHF / St / pc
400	150	270	370	148.0	148.0	152.0	152.0	233.587	F0400.000.3450	a.A.
400	200	440	380	170.0	171.0	173.0	-	233.627	F0400.000.3460	a.A.
400	300	440	400	191.0	192.0	197.0	-	233.667	F0400.000.3470	a.A.
400	400	560	420	200.0	205.0	217.0	-	233.427	F0400.000.3480	a.A.
500	200	450	440	192.5	192.5	194.5	-	-	F0500.000.3490	a.A.
500	300	450	460	205.0	205.0	211.0	-	-	F0500.000.3500	a.A.
500	400	565	480	297.0	303.0	315.0	-	-	F0500.000.3510	a.A.
500	500	680	500	338.0	362.0	363.0	372.0*	-	F0500.000.3520	a.A.
600	150	570	490	237.0	237.0	238.0	-	-	F0600.000.3530	a.A.
600	200	570	500	254.0	254.0	247.0	-	-	F0600.000.3540	a.A.
600	300	570	520	266.0	266.0	272.0	-	-	F0600.000.3550	a.A.
600	400	570	540	279.0	284.0	296.0	-	-	F0600.000.3560	a.A.
600	600	800	580	376.5	401.0	415.0	-	-	F0600.000.3570	a.A.
800	150	1045	580	657.0	657.0	645.0	-	-	F0800.000.3580	a.A.
800	200	1045	585	667.0	667.0	655.0	-	-	F0800.000.3590	a.A.
800	400	1045	615	695.0	682.0	693.0	-	-	F0800.000.3600	a.A.
800	600	1045	645	745.0	770.0	784.0	-	-	F0800.000.3610	a.A.
800	800	1045	675	791.0	809.0	855.0	-	-	F0800.000.3620	a.A.

* PFA der BLS®-Verbindung beachten

* Tenir compte de la pression de fonctionnement admissible (PFA) pour la jonction BLS®

BLS®-Formstücke

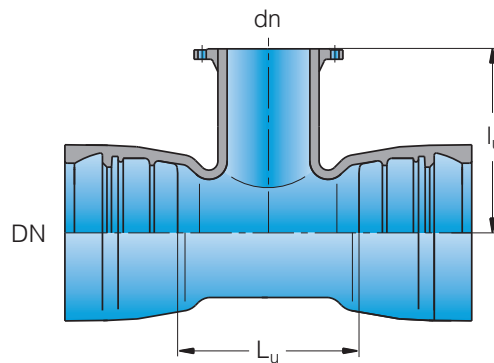
Raccords BLS®

Steckmuffen-T
mit Flanschabzweig
MMA BLS®

nach EN 545
mit TYTON®-Steckmuffen-Verbindung BLS®
aus duktilem Gusseisen
innen/aussen: Epoxy-Kunststoffbeschichtung EWS

T à manchon à emboîtement
avec départ à bride
MMA BLS®

selon EN 545
avec jonction à manchon à emboîtement TYTON® BLS®
en fonte ductile
à l'intérieur/à l'extérieur: revêtement en époxy EWS



DN mm	dn mm	L _u mm	l _u mm	PN 10 kg	PN 16 kg	PN 25 kg	PN 40 kg	NPK-Nr. No. CAN	Artikel-Nr. No. article	Preis / Prix CHF / St / pc
900	100	475	630	540.0	592.0	598.0	-	-	F0900.000.3630	a.A.
900	125	475	635	541.0	593.0	594.0	-	-	F0900.000.3640	a.A.
900	150	475	640	543.0	594.0	600.0	-	-	F0900.000.3650	a.A.
900	200	475	645	546.0	596.0	603.0	-	-	F0900.000.3660	a.A.
900	250	475	655	550.0	599.0	608.0	-	-	F0900.000.3670	a.A.
900	300	475	660	555.0	603.0	613.0	-	-	F0900.000.3680	a.A.
1000	100	480	690	672.0	738.0	745.0	-	-	F1000.000.3690	a.A.
1000	125	480	695	673.0	738.0	746.0	-	-	F1000.000.3700	a.A.
1000	150	480	700	675.0	739.0	747.0	-	-	F1000.000.3710	a.A.
1000	200	480	705	678.0	741.0	750.0	-	-	F1000.000.3720	a.A.
1000	250	480	715	682.0	741.0	750.0	-	-	F1000.000.3730	a.A.
1000	300	480	720	687.0	748.0	760.0	-	-	F1000.000.3740	a.A.