

Bandsitz an Türen mit Überschlag (Zarge Einfachfalz)

Stahlzarge ohne Schwelle											
Türhöhe		Zargenfalzhöhe OFF Aufschlagsetle		Lichte Höhe Zarge		BO	BZ	BU	BA	MF	SM
von - bis (mm)		von - bis (mm)		von - bis (mm)		Band 1 (mm)	Band 1 zu 2 (mm)	Band 2 (mm)	Band 3 asym.		
1600	1650	1602	1652	1585	1635	241	1150	var.	350	var.	1040
1651	1859	1653	1861	1636	1844	241	1310	var.	350	var.	1040
1860	2110	1862	2112	1845	2095	241	1435	var.	350	var.	1040
2015		2017		2000		241	1435	341	350	937	1040
2111	2235	2113	2237	2096	2220	241	1560	var.	350	var.	1040
2112		2112		2097		241	1560	313	350	1034	1040
2236	2260	2238	2362	2221	2345	241	1685	var.	350	var.	1040
2361	2485	2363	2487	2346	2470	241	1810	var.	350	var.	1040

Bandsitz an Türen mit Überschlag (Zarge Einfachfalz)

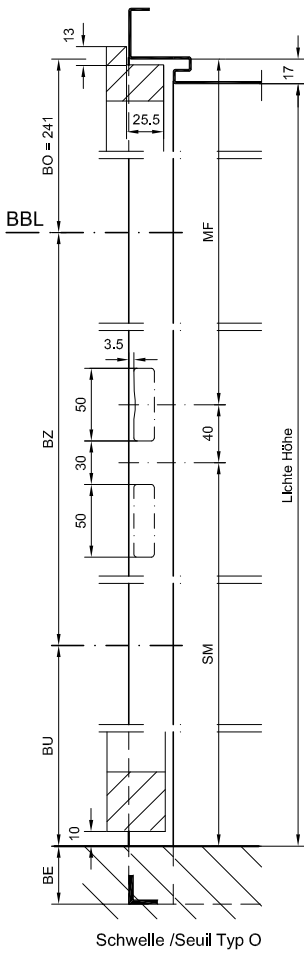
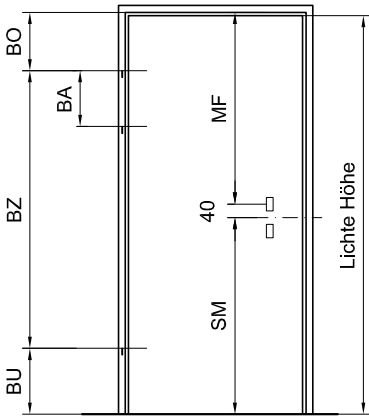
Stahlzarge mit Schwelle >Spiegelbündig< oder >Dichtungsbündig<											
Türhöhe		Zargenfalzhöhe OFF Aufschlagsetle		Lichte Höhe Zarge		BO	BZ	BU	BA	MF	SM
von - bis (mm)		von - bis (mm)		von - bis (mm)		Band 1 (mm)	Band 1 zu 2 (mm)	Band 2 (mm)	Band 3 asym.		
1600	1650	1602	1652	1565	1615	241	1150	var.	350	var.	1020
1651	1859	1653	1861	1616	1824	241	1310	var.	350	var.	1020
1860	2110	1862	2112	1825	2075	241	1435	var.	350	var.	1020
2015		2017		1980		241	1435	321	350	937	1020
2111	2235	2113	2237	2076	2020	241	1560	var.	350	var.	1020
2112		2112		2077		241	1560	293	350	1034	1020
2236	2260	2238	2362	2201	2325	241	1685	var.	350	var.	1020
2361	2485	2363	2487	2326	2450	241	1810	var.	350	var.	1020

Bandsitz an Türen stumpf einschlagend (Zarge Einfachfalz)

Stahlzarge ohne Schwelle											
Türhöhe		Zargenfalzhöhe OFF Aufschlagsetle		Lichte Höhe Zarge		BO	BZ	BU	BA	MF	SM
von - bis (mm)		von - bis (mm)		von - bis (mm)		Band 1 (mm)	Band 1 zu 2 (mm)	Band 2 (mm)	Band 3 asym.		
1600	1637	1612	1649	1595	1632	241	1150	var.	350	var.	1040
1638	1846	1650	1858	1633	1841	241	1310	var.	350	var.	1040
1847	2097	1859	2109	1842	2092	241	1435	var.	350	var.	1040
1985		1997		1980		241	1435	321	350	917	1040
2005		2017		2000		241	1560	341	350	937	1040
2082		2094		2077		241	1560	418	350	1014	1040
2098	2222	2110	2234	2093	2217	241	1685	var.	350	var.	1040
2223	2347	2235	2359	2218	2342	241	1810	var.	350	var.	1040
2348	2472	2360	2484	2343	2467	241	1810	var.	350	var.	1040

Bandsitz an Türen stumpf einschlagend (Zarge Einfachfalz)

Stahlzarge mit Schwelle											
Türhöhe		Zargenfalzhöhe OFF Aufschlagsetle		Lichte Höhe Zarge		BO	BZ	BU	BA	MF	SM
von - bis (mm)		von - bis (mm)		von - bis (mm)		Band 1 (mm)	Band 1 zu 2 (mm)	Band 2 (mm)	Band 3 asym.		
1600	1637	1612	1649	1575	1612	241	1150	var.	350	var.	1020
1638	1846	1650	1858	1613	1821	241	1310	var.	350	var.	1020
1847	2097	1859	2109	1822	2072	241	1435	var.	350	var.	1020
1985		1997		1960		241	1435	301	350	917	1020
2005		2017		1980		241	1560	321	350	937	1020
2082		2094		2057		241	1560	398	350	1014	1020
2098	2222	2110	2234	2073	2197	241	1685	var.	350	var.	1020
2223	2347	2235	2359	2198	2322	241	1810	var.	350	var.	1020
2348	2472	2360	2484	2323	2447	241	1810	var.	350	var.	1020



BBL = Bandbezugslinie / BO = Bandmass oben / BZ = Bandzwischenmass / BU = Bandmass unten
 BA = 3. Band asymmetrisch / MF = Mitte Falle / SM = Schlossmass

CAD A4	Gezeichnet RLI	Datum 24.06.05
Massstab	Geändert	Datum

Bandsitz für WIRUS-Türen

Typen gemäss Beiblatt T0012-1

Mesures de fiche pour portes WIRUS

types selon notice T0012-1

Typ	
Plan no.	Seite/page
T8102	