

Normmaß-Tabelle Stahlzarge SZ, Türblatt gefälzt

Türelemente 1- und 2-flügelig nach DIN 18100/18111
mit Norm-/Doppelfalz



Höhe 1-/2-flügelig SZ, gefälzt				Breite 1-flügelig SZ, gefälzt							
	Berechnung	Höhe (mm)			Berechnung	Breite (mm)					
Nennmaß Wandöffnung (A)	Basismaß	2005	2130	2255	Basismaß	635	760	885	1010	1135	1260
Baurichtmaß	- 5	2000	2125	2250	- 10	625	750	875	1000	1125	1250
Westag-Elementmaß	- 20	1985	2110	2235	- 25	610	735	860	985	1110	1235
Türblattaussenmaß (B)	- 20	1985	2110	2235	- 25	610	735	860	985	1110	1235
Zargenfalzmaß (C)	- 22	1983	2108	2233	- 44	591	716	841	966	1091	1216
Zargendurchgangsmaß (E) Einfachfalz	- 37	1968	2093	2218	- 74	561	686	811	936	1061	1186
Zargendurchgangsmaß (F) Doppelfalz	- 52	1953	2078	2203	- 104	531	656	781	906	1031	1156
Zargenaußenmaß Falz- seite (G) (Spiegel 35 mm)	+ 10	2015	2140	2265	+ 26	661	786	911	1036	1161	1286

Breite 2-flügelig SZ, gefälzt												
	Berechnung	Breite (mm)										
Nennmaß Wandöffnung (A)	Basismaß	1260	1385	1510	1635	1760	1885	2010	2135	2260	2385	2510
Baurichtmaß	- 10	1250	1375	1500	1625	1750	1875	2000	2125	2250	2375	2500
Westag-Elementmaß	- 25	1235	1360	1485	1610	1735	1860	1985	2110	2235	2360	2485
Türblattaussenmaß (B)	- 25	1235	1360	1485	1610	1735	1860	1985	2110	2235	2360	2485
Gehflügelaußenmaß Einfachfalz/Doppelfalz	Normflügel	610	735	735	860	860	985	985	1110	1110	1235	1235
Standflügelaußenmaß Einfachfalz	Restmaß	635	635	760	760	885	885	1010	1010	1135	1135	1260
Standflügelaußenmaß Doppelfalz	Restmaß	650	650	775	775	900	900	1025	1025	1150	1150	1275
Zargenfalzmaß (C)	- 44	1216	1341	1466	1591	1716	1841	1966	2091	2216	2341	2466
Zargendurchgangsmaß (E) Einfachfalz	- 74	1186	1316	1436	1561	1686	1811	1936	2061	2186	2311	2436
Zargendurchgangsmaß (F) Doppelfalz	- 104	1156	1281	1406	1531	1656	1781	1906	2031	2156	2281	2406
Zargenaußenmaß Falz- seite (G) (Spiegel 35 mm)	+ 26	1286	1411	1536	1661	1786	1911	2036	2161	2286	2411	2536

