



Normmaß-Tabelle Blockrahmen BR68/80, Türblatt gefälzt

Türelemente ein- und zweiflügelig nach DIN 18100 mit Norm-/Doppelfalz

Höhe ein-/zweiflügelig BR68/80, gefälzt				Breite einflügelig BR68/80, gefälzt							
	Berechnung	Höhe (mm)			Berechnung	Breite (mm)					
Nennmaß Wandöffnung (A)	Basismaß	2005	2130	2255	Basismaß	760	885	1010	1135	1260	1385
Baurichtmaß	- 5	2000	2125	2250	- 10	750	875	1000	1125	1250	1375
Blockrahmenaußenmaß (G)	- 10	1995	2120	2245	- 20	740	865	990	1115	1240	1365
Blockrahmenfalzmaß (C)	- 75	1930	2055	2180	-150	610	735	860	985	1110	1235
WESTAG-Elementmaß	- 71	1934	2059	2184	-131	629	754	879	1004	1129	1254
Türblattaußenmaß (B)	- 71	1934	2059	2184	-131	629	754	879	1004	1129	1254
Blockrahmendurchgangsmaß Einfachfalz (E)	- 90	1915	2040	2165	-180	580	705	830	955	1080	1205
Blockrahmendurchgangsmaß Doppelfalz (F)	-105	1900	2025	2150	-210	550	675	800	925	1050	1175

Breite zweiflügelig BR68/80, 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
Blockrahmenaußenmaß (G)	- 20	1240	1365	1490	1615	1740	1865	1990	2115	2240	2365	2490
Blockrahmenfalzmaß (C)	-150	1110	1235	1360	1485	1610	1735	1860	1985	2110	2235	2360
WESTAG-Elementmaß	-131	1129	1254	1379	1504	1629	1754	1879	2004	2129	2254	2379
Türblattaußenmaß (B)	-131	1129	1254	1379	1504	1629	1754	1879	2004	2129	2254	2379
Geh- und Standflügel Einfachfalz	Teilung mittig	569	632	694	757	819	882	944	1007	1069	1132	1194
Geh- und Standflügel Doppelfalz	Teilung mittig	577	639	702	764	826	889	952	1014	1076	1139	1202
Blockrahmendurchgangsmaß Einfachfalz (E)	-180	1080	1205	1330	1455	1580	1705	1830	1955	2080	2205	2330
Blockrahmendurchgangsmaß Doppelfalz (F)	-210	1050	1175	1300	1425	1550	1675	1800	1925	2050	2175	2300

