



Beschlagarten		SH [mm]	RT [mm]	SP [mm]	SPA [mm]	SPH [mm]
Standardbeschlag	NP 450	> 450	LH + 630	160	250	220
Beschlag für geringe Sturzhöhe*	NP 220	> 220	LH + 1000	160	250	220
Standardbeschlag mit Dachfolge	FTR	> 450	LH + 630	160	250	220
Hebungsbeschlag	HL	> 450	LH - SH + 1400	160	250	220
Hebungsbeschlag mit Dachfolge	FHL	> 450	LH - SH + 1400	160	250	220
Senkrechtläufer	VL	LH + 680		160	250	220

SP: Seitenplatz
 SPA: Seitenplatz für elek. Antrieb
 SPH: Seitenplatz für Haspelkette
 SH: Sturzhöhe
 RT: Raumtiefe

Erforderliche Wandbeschaffenheit für Sektionaltor RC3:
 Mauerwerk DIN 1053-1 B15 mit Nenndicke >115mm
 Stahlbeton DIN 1045 B15 mit Nenndicke >120mm
 Stahlwerk (min. S235JR) mit Nenndicke >4mm

