

Seilspannhalter Fassadenraffstoren seilgeführt



Seilgeführte Variante mit Behang GL, FL, DBL, ZL

Seilspannhalter einfach	Seilspannhalter doppelt	Bemaßung Anschraubplatte	z-Maß	Varianten Seilspannhalter	
				Typ	z-Maß
				1	20 - 40
				2	41 - 75
				3	76 - 130
				4	131 - 165
				5	166 - 200
Seilspannhalter flach* klein	Seilspannhalter flach* groß	Sondervariante* Seilspannhalter versetzt	Sondervariante* Seilspannhalter zentriert	Spannschraube bei Ausleger ohne Bund	

Hinweis!

Bei Elementen, bei denen Schienen- und Seilführung kombiniert werden, wie zum Beispiel auch bei zusätzlicher Windsicherung, ist die Unterkante der Montagefläche des Spannseilhalters 35 mm unter der eigentlichen Elementhöhe. Soll hier optisch eine Ebene hergestellt werden, kann z.B. eine Schienenverlängerung um 35 mm bestellt werden. Ist ein Element einseitig schienengeführt und auf der Gegenseite seilgeführt, ist mit stärkerem Schrägzug zu rechnen, da unterschiedliche Reibungskoeffizienten je nach Führungsart vorliegen.

Seilspannhalter Pfosten Riegel* zentriert	Seilspannhalter Pfosten Riegel* versetzt

Hinweis!

Bei einer Montage auf eine Pfosten-Riegel-Fassade ist bei der z-Maß-Auslegung je nach Montageart der Abstand zwischen Deckschale und Anschraubflächen des Halters zu berücksichtigen.