

PSTA-H			70-100	100-540
Bohrdurchmesser im Holz	d_o	mm	-	-
Setztiefe im Holz	h_{nom}	mm	40	40
Hülsendurchmesser	d	mm	10	10
Durchgangsbohrung	d_f	mm	10-11	10-11
Mindestbauteildicke	h_{min}	mm	50	50
Scheibendurchmesser	d_k	mm	18	18
Kopfhöhe	K	mm	4.9	4.9
Antrieb Hülse	SW/T-Drive		SW6 / T40	SW6 / T40
Antrieb Schraube	T-Drive		T30	T30
Schraube	$d_1 \times L$		M6 x 50	M6 x 60

Montagevorgang:

1. Schiebetürenbeschlag 10 - 11 mm vorbohren.
2. Anker ohne Vorbohren mit Innen-6kt SW6 oder T-Drive 40 einschrauben
3. Stellschraube mit T-Drive 30 anziehen und den Schiebetürbeschlag justieren.

Die Anker sind gemäss Hersteller zu positionieren. Der maximale Ankerabstand beträgt 1000 mm. In der Konstruktionshöhe muss der Abstand vom Schiebetürbeschlag zum Holz (t_{fix}) berücksichtigt werden.

