

PSTA-H			70-100	100-540
diamètre de perçage dans bois	d_o	mm	-	-
profondeur de vissage dans bois	h_{nom}	mm	40	40
diamètre de la douille	d	mm	10	10
trou de passage	d_f	mm	10-11	10-11
épaisseur min. du bois	h_{min}	mm	50	50 </td
diamètre du disque	dk	mm	18	18
hauteur de la tête	K	mm	4.9	4.9
entraînement de la douille	SW/T-Drive		SW6 / T40	SW6 / T40
entraînement de la vis	T-Drive		T30	T30
dimension de la vis	$d_1 \times L$		M6 x 50	M6 x 60

Procédure de montage:

1. Pré-percer le ferrement de la porte coulissante $\varnothing 10 - 11$ mm
2. Visser l'ancrage dans du bois sans préperçement avec embout hexagonale SW6 ou embout T-drive 40
3. Serrer la vis de réglage avec un embout T-drive 30 et ajuster le ferrement de la porte coulissante.

Les ancrages doivent être positionnés selon les indications du fabricant. L'écartement maximal des ancrages s'élève à 1000 mm. La distance du ferrement de la porte coulissante au bois (t_{fix}) doit être prise en considération pour la hauteur de construction.

