

## Données de pose pour ancrage pour portes coulissantes PROFIX PSTA-B

PSTA-B			70-100	100-540
diamètre de perçage	$d_o$	mm	8	8
profondeur de perçage	$h_1$	mm	55	55
profondeur de pose	$h_{nom}$	mm	45	45
diamètre de la douille	$d$	mm	10	10
trou de passage	$d_f$	mm	10-11	10-11
épaisseur min. du béton	$h_{min}$	mm	100	100
diamètre du disque	$d_k$	mm	18	18
hauteur de la tête	$K$	mm	4.9	4.9
entraînement	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. Percer un trou de  $\varnothing 8$  mm dans le béton avec une perceuse à percussion
3. Forcer l'ancrage avec l'outil correspondant jusqu'à ce qu'il vienne sur le bord du trou percé.
4. 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 béton doit être prise en considération pour la hauteur de construction.

