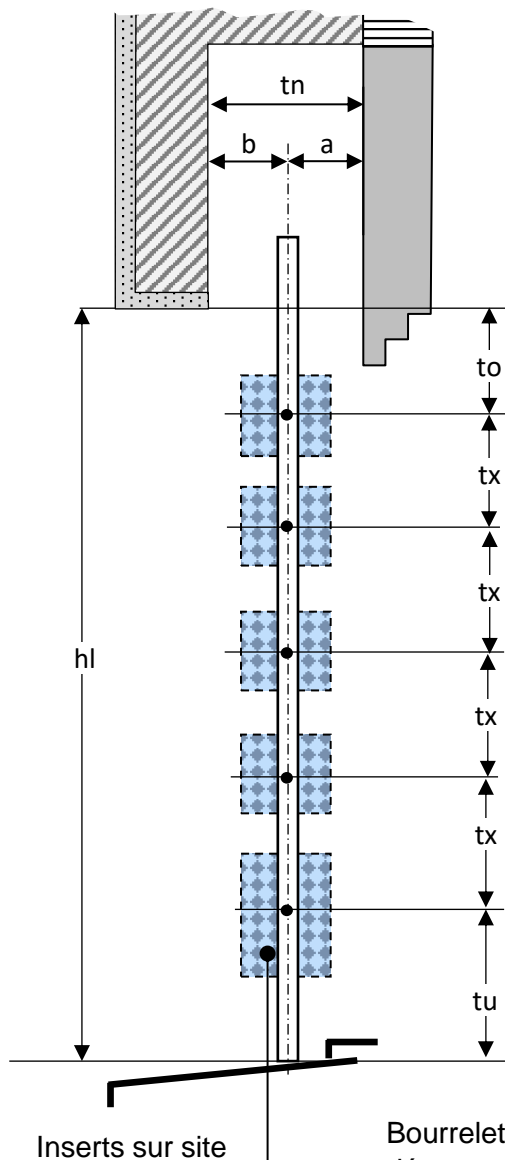


Stores à lamelles

Division des trous des coulisses



Distance des trous				
hl		al	tu	to
von	bis			
400	600	2	100	100
601	1500	2	200	100
1501	2700	3	200	100
2701	3900	4	200	100
3901	5100	5	200	100

Légende

- tn = Profondeur de niche
- a = Distance à l'intérieur
- b = Distance à l'extérieur
- hl = Hauteur lumière
- lf = Longueur de coulisse
- al = Nombre des trous
- tx = Répartition
- to = Répartition en haut
- tu = Répartition en bas

Profondeur de niche		
	VANTA	tout le reste
a =	30	1/2 tn
b =	100	1/2 tn

Bourrelet de coulisse pressé en bas, dépassant d'environ 25 mm en haut.

dimension de trou = 15 x 5mm

- Les coulisses doivent être placés sur le rebord de la fenêtre, le seuil de la porte ou le sol!
- Si cela n'est pas possible, il faut installer deux vis par point de fixation et une tout en haut de la fente.
- Conçu pour des charges de 200N minimum par insert (par exemple, DoRondo-PE de Dosteba).
- Les inserts (ébauches rondes) sont collés à l'isolation.
- Conçu pour les charges en tension, en compression et en direction transversale.
- Utilisez une vis d'un diamètre minimum de 3,8 mm.