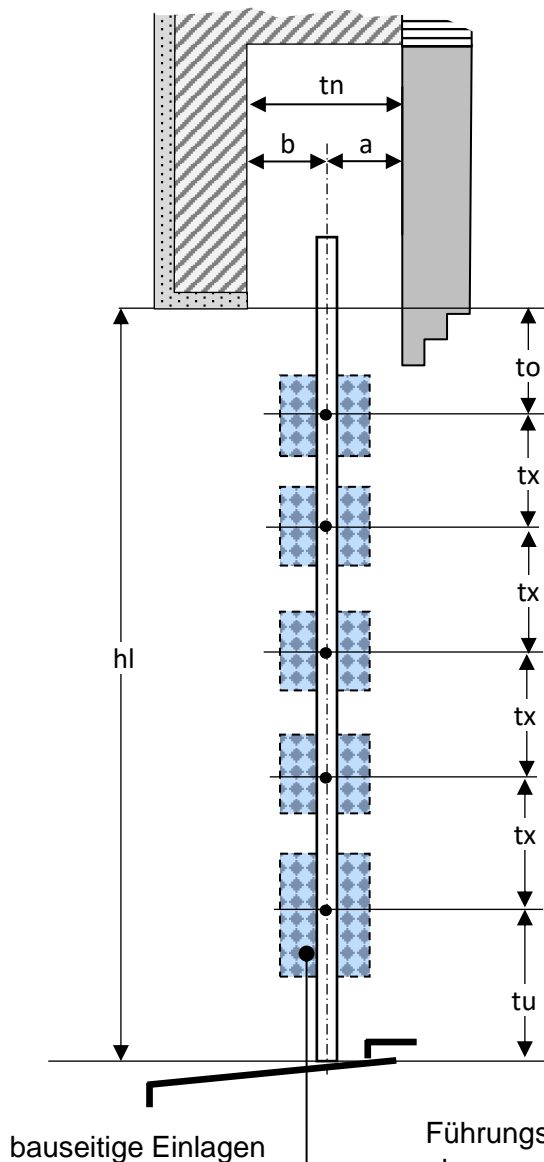


# Lamellenstoren

## Locheinteilung der Führungsschienen



Führungskeder unten verstemmt,  
oben ca. 25mm vorstehend.

Lochgröße = 15 x 5mm

Lochteilung				
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

### Legende:

tn = Tiefe Nische  
a = Abstand innen  
b = Abstand aussen  
hl = Höhe Licht  
lf = Länge Führung  
al = Anzahl Löcher  
tx = Teilung  
to = Teilung oben  
tu = Teilung unten

Tiefe Nische		
	VANTA	alles andere
a =	30	1/2 tn
b =	100	1/2 tn

- Die Führungen sollten auf der Fensterbank, der Türschwelle oder dem Terrassenboden abgestellt werden!
- Sollte dies nicht möglich sein, müssen zwei Schrauben pro Befestigungspunkt und eine davon ganz oben am Schlitz montiert werden.
- Ausgelegt für Belastungen von min. 200N pro Einlage (z.B DoRondo-PE von Dosteba)
- Die Einlagen (Rondellen) sind mit der Dämmung verklebt.
- Ausgelegt für Belastung in Zug-, Druck- und Querrichtung
- Verwendung einer Schraube mit mindestens einem Durchmesser von 3.8 mm