



Hier beispielhaft dargestellt/ *Illustré ici à titre d'exemple* :  
 Fensterbankhalter, Größe 3, für FBS 25 (Art.Nr. 07325)  
*Support pour appuis de fenêtre, taille 3, pour FBS 25 (N° art. 07325)*

Technische Änderungen vorbehalten!  
*Sous réserve de modifications techniques!*

Produktbezeichnung:  
*Désignation du produit :*

Fensterbankhalter für FBS 25  
*Support pour appuis de fenêtre FBS 25*

Technische Daten:

Legierung: EN AW 6060 T66/ EN AW 6063 T6 nach EN 573-3  
 Mechanische Eigenschaften nach EN 755-2  
 Bestehend aus zwei Aluminium-Bauteilen  
*Alliage : EN AW 6060 T66/ EN AW 6063 T6 selon EN 573-3*  
*Propriétés mécaniques selon EN 755-2*  
*Composé de deux composants en aluminium*

*Données techniques :*

Abzugsmaß:  
*Dimension de retrait :*

-/-

Verpackungseinheiten/ VE:  
*Unités d'emballage/ UE :*

10 Stück/VE  
*10 pièces/UE*

Ausziehbar:  
*Extensible :*

Größe/ *Taille* 1: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 80 – 110 mm  
 Größe/ *Taille* 2: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 110 – 140 mm  
 Größe/ *Taille* 3: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 140 – 180 mm  
 Größe/ *Taille* 4: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 180 – 240 mm  
 Größe/ *Taille* 5: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 200 – 260 mm  
 Größe/ *Taille* 6: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 240 – 300 mm  
 Größe/ *Taille* 7: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 280 – 340 mm  
 Größe/ *Taille* 8: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 340 – 380 mm  
 Größe/ *Taille* 9: ausziehbar/ *extensible* von/ *de* 380 – 420 mm

Oberflächen auf Lager:  
*Finitions en stock :*

Pressblank/ *Brut*

Eigenschaften:  
*Propriétés :*

Stufenlos verstellbar  
*Réglable en continu*

Hinweise:

*Indications :*

Empfohlen ab einer Ausladung bis zur Tropfkante bestimmt. Der Halter hat keine Tragenden, sondern nur eine haltende Funktion z.B. bei Windbelastung. Der Halter sollte alle 600 mm eingesetzt werden.  
*Recommandé à partir d'un déport de 150 mm. La taille appropriée pour les supports d'appuis de fenêtre est déterminée par la mesure de la surface extérieure de la façade jusqu'à au rejet d'eau. Le support n'a pas pour fonction de porter mais plutôt de maintenir par ex. en cas de vent. Le support doit être utilisé tous les 600 mm.*