



Technische Änderungen vorbehalten!
 Sous réserve de modifications techniques!

Produktbezeichnung: <i>Désignation du produit :</i>	Verbinder Innenecke (VIE) Winkel 90° für FBS 25/ FBS 40 <i>Raccord angle intérieur RAI (VIE) angle 90° pour FBS 25/ FBS 40</i>
Technische Daten:	Legierung: EN AW 6060 T66/ EN AW 6063 T6 nach EN 573-3 Mechanische Eigenschaften nach EN 755-2 Profile in allen Sonder-RAL Farbtönen lieferbar Anodisch oxydierte Schichten (Eloxal) nach GAA/EW AA/ Qualanod/ EURAS/ DIN 17611 Pulverbeschichtungen nach GSB AL 631/Qualicoat Sonderbeschichtungen: (z.B. NCS-oder DB-Farbtöne) auf Anfrage
<i>Données techniques :</i>	<i>Alliage : EN AW 6060 T66/ EN AW 6063 T6 selon EN 573-3</i> <i>Propriétés mécaniques selon EN 755-2</i> <i>Profils disponibles dans toutes les teintes RAL spécifiques</i> <i>Anodisation selon GAA/ EW AA/ Qualanod/ EURAS/ DIN 17611</i> <i>Revêtements en poudre selon GSB AL 631/ Qualicoat</i> <i>Revêtements spéciaux : (par ex. nuances NCS ou DB) sur demande</i>
Abzugsmaß: <i>Dimension de retrait :</i>	4 mm pro Fensterbankseite <i>4 mm par côté d'appui de fenêtre</i>
Verpackungseinheiten/ VE: <i>Unités d'emballage/ UE :</i>	1 Stück/VE <i>1 pièce/UE</i>
Ausladungen: <i>Dépôts :</i>	50 - 400* mm
Oberflächen auf Lager: <i>Finitions en stock :</i>	Pressblank/ <i>Brut</i> , E6/EV1, E6/C33, E6/C34, RAL 9016
Eigenschaften: <i>Propriétés :</i>	Zur Abdeckung/Verbindung von zwei Fensterbanklängen mit 45° Gehrung. <i>Pour la protection/ le raccord de deux longueurs d'appuis de fenêtre avec coupe biaisée à 45°.</i>
Hinweise: <i>Indications :</i>	Zur Gewährleistung der Schlagregendichtigkeit der Fensterbank wird eine Dichtwanne bzw. eine zweite Dichtebene empfohlen. <i>Pour garantir l'étanchéité des appuis de fenêtre à la pluie battante, une coque étanche ou un deuxième niveau d'étanchéité sont recommandés.</i>