



<p>Produktbezeichnung:  <i>Product designation:</i></p>	<p>Universal Fensterbankhalter STR 1/ STR 2 für FBS 25/ 40  <i>Universal window sill bracket STR 1/ STR 2 for FBS 25/ 40</i></p>
<p>Technische Daten:  <i>Technical data:</i></p>	<p>Legierung: EN AW 6060 T66/ EN AW 6063 T6 nach EN 573-3  <i>Mechanische Eigenschaften nach EN 755-2</i>                  Bestehend aus zwei Aluminium-Bauteilen                  Alloy: EN AW 6060 T66/ EN AW 6063 T6 according to EN 573-3                  Mechanical properties according to EN 755-2                  Consisting of two aluminum components</p>
<p>Abzugsmaß:  <i>Dimension to be deducted:</i></p>	-/-
<p>Verpackungseinheiten/VE:  <i>Packaging units/PU:</i></p>	500 Stück/VE 500 pieces/PU
<p>Ausziehbar:  <i>Adjustable:</i></p>	Größe/ Size 1: ausziehbar/ adjustable von/ from 120 – 220 mm Größe/ Size 2: ausziehbar/ adjustable von/ from 220 – 360 mm
<p>Oberflächen auf Lager:  <i>Surfaces in stock:</i></p>	Pressblank/ Mill finished
<p>Eigenschaften:  <i>Features:</i></p>	Stufenlos verstellbar Fully adjustable
<p>Hinweise:  <i>Notes:</i></p>	Empfohlen ab einer Ausladung 150 mm. Die korrekte Größe für den Fensterbankhalter wird durch das Maß von Außenfläche Mauerwerk bis zur Tropfkante bestimmt. Der Halter hat keine tragende, sondern nur eine haltende Funktion z. B. bei Windbelastung. Der Halter sollte alle 600 mm eingesetzt werden. Recommended for overhangs starting from 150 mm. The correct size for the window sill bracket is determined by the dimension from the outside surface of the masonry up to the drip edge. The bracket does not have a load-bearing function, only a retaining function, e.g. under wind loading. The bracket should be used every 600 mm.