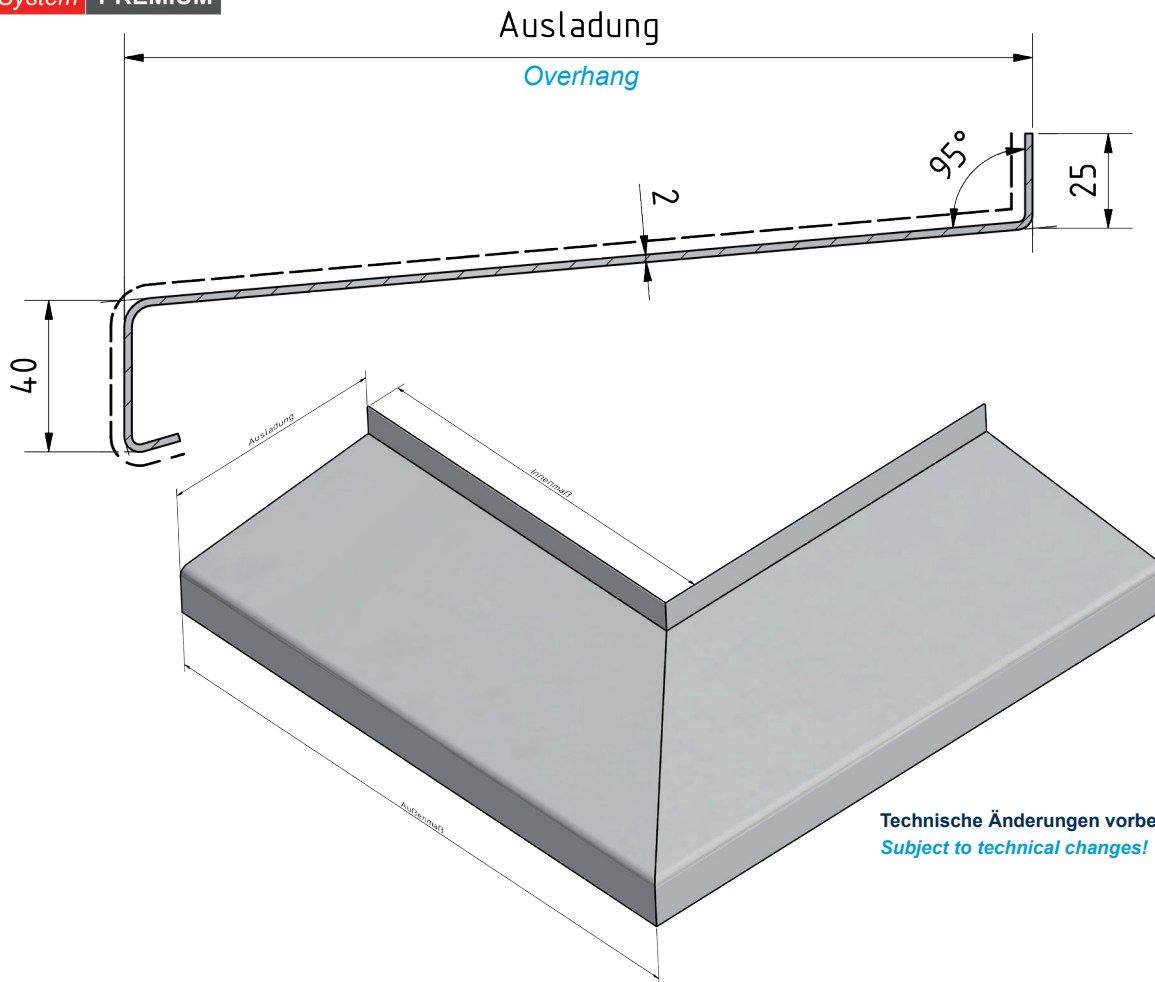


RAG² System PREMIUM



Technische Änderungen vorbehalten!
 Subject to technical changes!

<p>Produktbezeichnung: <i>Product designation:</i></p>	<p>Außeneckverbinder RAV 40 für FBS 40, Komponente des RAG² PREMIUM Systems <i>Outer corner connector RAV 40 for FBS 40, component of RAG² PREMIUM system</i></p>
<p>Technische Daten: <i>Technical data:</i></p>	<p>Fertigung aus Aluminiumblech EN AW 5005 H14/34 EQ/NQ 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>Formed from aluminium sheet EN AW 5005 H14/34 EQ/NQ</i> <i>In all special surfaces available</i> <i>Adonically formed oxide coatings (eloxal) according to GAA/EW AA/ Qualanod/ EURAS/ DIN 17611</i> <i>Powder coating according to GSB AL 631/Qualicoat</i> <i>Special coatings according to NCS or DB shades on request</i></p>
<p>Abzugsmaß: <i>Dimension to be deducted:</i></p>	-/-
<p>Verpackungseinheiten/VE: <i>Packaging units/PU:</i></p>	1 Stk./VE <i>1 piece/PU</i>
<p>Ausladungen: <i>Overhangs:</i></p>	50 - 400 mm
<p>Oberflächen auf Lager: <i>Surfaces in stock:</i></p>	Pressblank/ <i>Mill finished</i>
<p>Eigenschaften: <i>Features:</i></p>	<p>Zur Erstellung von schlagregendichten Fensterbank-Außenecken 90°. Der Anschluss weiterer Fensterbank-elemente erfolgt über Gleitverbinder. <i>For creating watertight 90° outer corners. It is connected to other window sill elements by means of the sliding connector.</i></p>
<p>Hinweise: <i>Notes:</i></p>	<p>Der RAV Außeneckverbinder ist aus einem Formteil gefertigt, daraus resultiert eine nur noch minimal sichtbare Schweißnaht im Vergleich zu miteinander verschweißten Fensterbankgehungen. Der Anschluss an weitere Fensterbankelemente erfolgt mittels des Gleitverbinders. <i>The RAV outer corner connector is made from a moulding, as a result, there is only a slightly visible weld compared to window sills that are welded together. It is connected to other window sill elements by means of the sliding connector.</i></p>