



CE EN 1090-2

# PRODUKTDATENBLATT

<b>Prof lhöhe:</b>	
<b>Einsatzbreite:</b>	
<b>Deckbreite:</b>	
<b>Gesamtbreite:</b>	
<b>Material:</b>	
<b>Blechstärke:</b>	
<b>Paneellänge (min):</b>	
<b>Paneellänge (max):</b>	<p> <math>k_{\text{max}} = \frac{L_{\text{max}}}{L_{\text{min}}} \cdot \frac{L_{\text{min}}}{L_{\text{max}}}</math> </p>
<b>Beschichtung:</b>	<p> <math>X_{\text{max}} = \frac{L_{\text{max}}}{L_{\text{min}}} \cdot \frac{L_{\text{min}}}{L_{\text{max}}}</math> </p>
<b>Perforation:</b>	RCE
<b>Zubehör:</b>	<p> <math>S_{\text{max}} = \frac{L_{\text{max}}}{L_{\text{min}}} \cdot \frac{L_{\text{min}}}{L_{\text{max}}}</math> </p>
<b>Anwendung:</b>	<p> <math>\text{Österreich, Tschechien, Ungarn, Polen, Slowakei, Italien, Österreich, Tschechien, Ungarn, Polen, Slowakei, Italien}</math> </p>

IPADIKTDATEN