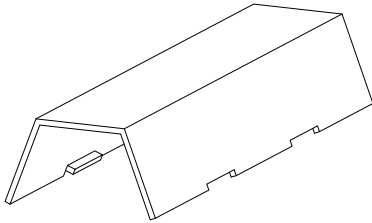


# PRODUKT-DATENBLATT

## Trageschienenverbinder für VZF-Trageschiene aus Aluminium




04.07.2014





Profillänge:	70 mm
Profilhöhe:	12,5 mm
Material:	Aluminium lackiert, schwarz / 0,80 mm dick
Gewicht:	5,0g/Stück
Werkstoff Aluminium:	EN 573-3 / EN AA-5006 / (AlMn1Mg0,5)
Schichtdicke Vorderseite:	nom. 8-12 my
Schichtdicke Rückseite:	nom. 8-12 my
Qualitätsstandard:	gemäß TAIM e. V.

Die CE-Kennzeichnung steht auf der Rückseite.

Anlage zum Produkt-Datenblatt: Trageschienenverbinder Typ VZF

	<p style="text-align: right;"><b>AI</b></p> <p style="text-align: right;">07.2014</p>	
<p><b>Trageschienenverbinder Typ VZF, Aluminium</b></p> <p><b>Schwarz</b></p> <p><b>Stück</b></p> <p><b>7.039.30</b></p>		 <p><b>EN 13964 - 2006</b></p>

	<p><b>NE Deckensysteme GmbH 45739 Oer-Erkenschwick</b></p> <p>Verwendung nach systembezogenen Herstellervorschriften. Für weitere Anforderungen keine Leistung bestimmt (NPD). *Montage und Details gemäß Hersteller-Dokumentation.</p>	
<p><b>Unterkonstruktions-Bauteil für Unterdecken aus NE-Decklagen-Systemen zur Nutzung innerhalb von Gebäuden.</b></p>		
<p><b>Brandverhalten</b></p> <p><b>Klasse A1</b></p>	<p><b>Tragfähigkeit*</b></p> <p><b>Nutzlast 54,0 N</b></p>	<p><b>Dauerhaftigkeit</b></p> <p><b>D nach Tabelle 8</b></p>
		 <p><b>12</b></p> <p><b>EN 13964 - 2006</b></p>