



Produktinformationen:

Tafelbreite	1.070 mm	
Materialien	Stahl	Anmerkung
Materialdicke	0,50 - 0,88 mm	
Materialgüte	S 320 GD	
Streckgrenze	für S 320 GD	Zugfestigkeit
Rp 0,2	≥ 320 MPa	Rm
		≥ 390 MPa < 500 Mpa
Bruchdehnung	für S 320 GD	
A 80	≥ 17 %	
Beschichtung	PE / PVDF / ML	
Oberfläche	Aluzink 185	
Lieferlänge	max. 15000 m	
Besonderheit	Großer Lüftungsquerschnitt daher bevorzugt als Wandprofil eingesetzt	
	Gute Tragfähigkeit	
	Mit Anticondensvlies mit doppeltem Trennschnitt an beiden Tafelenden lieferbar	
Norm	Toleranzen nach EN 508-1; EN 10143 (eingeschränkte Toleranzen)	
Prüfbescheid	Stahltrapezprofile Bescheid Nr. T 25 - 011 (Geltungsdauer bis 31.01.2025)	
Erstellt von	W. Maas	Zeichenpfad
Erstellungsdatum	250301	Z:\Technik\Datenblätter\02_Trapez\01 MAAS\Technik\35-207 E\TP 35-207 E - 250301.dwg

Bezeichnung:

Produktdatenblatt
Masterzeichnung

Typ:

Stahl-Trapezprofil 35-207 E
 Positivlage

Diese Zeichnung ist ausschließlich Eigentum der MAAS Profilzentrum GmbH. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf sie weder vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder der Gebrauchsmustererteilung.

Datenblatt - Nummer: S-35-207 E-M
 Revision: 250301-e