



Produktinformationen:

Tafelbreite	995 mm		
Materialien	Stahl		
Materialdicke	0,50 - 0,75 mm		
Materialgüte	S 320 GD		
Streckgrenze	für S 320 GD	Zugfestigkeit	für S 320 GD
Rp 0,2	≥ 320 MPa	Rm	≥ 390 MPa < 500 Mpa
Bruchdehnung	für S 320 GD		
A 80	≥ 17 %		
Beschichtung	PE / PVDF / MAAS - DUR / MAAS - FION		
Oberfläche	Aluzink 185		
Lieferlänge	max. 12500 mm		
Besonderheit	Symmetrisches Profil		
	Hohe Sicherheit durch doppelte Überlappung		
	Mit Anticondensvlies mit doppeltem Trennschnitt an beiden Tafelenden lieferbar		
Norm	Toleranzen nach EN 508-1; EN 10143 (eingeschränkte Toleranzen)		
Prüfbescheid	Stahltrapezprofile Bescheid Nr. T25 - 022(Geltungsdauer bis 28.02.2030)		
Erstellt von	W. Maas	Zeichenpfad	Z:\Technik\Datenblätter\02_Trapez\01 MAAS\Technik\20-75\250501 TP 20-75 .dwg
Erstellungsdatum	250501		

Bezeichnung:

Produktdatenblatt
Masterzeichnung

Typ:

Stahl-Trapezprofil 20-75
Positive und Negativlage

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:
Revision:

S-20-75
01.05.2025-f