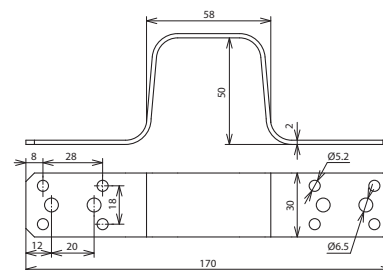


UEBL L170 B5.2 6.5 AL (377 016)



Maßbild UEBL L170 B5.2 6.5 AL

Typ	UEBL L170 B5.2 6.5 AL
Art.-Nr.	377 016
Werkstoff	Al
Abmessung	30 x 2 mm
Länge	170 mm
Befestigung	[8x] Ø5,2 / [4x] Ø6,5 mm
Anwendungshinweis	nach DIN EN 62305-3 Bbl. 1 sind für den Anschluss bei Materialstärken $\geq 0,5$ mm 4 Stück Nieten Ø5mm, 2 Stück Nieten Ø6mm oder bei Materialstärken ≥ 2 mm 2 Stück Blechtreiberschrauben Ø6,3mm aus NIRO zu verwenden
Befestigungsmöglichkeit	Blindnieten oder Bohrschrauben
Blitzstromtragfähigkeit (10/350 μ s)	100 kA ^{*)}
Normenbezug	DIN EN 62561-1

Stammdaten

Nettogewicht	36.000 g/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364083417
VPE	50 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

*) Genaue Zuordnung siehe Prüfzertifikat.

Überbrückungslaschen mit Mittelbohrung können mit KS-Verbinder (z. B. Art.-Nr. 301 019) kombiniert werden.