

Technisches Datenblatt

Weitspannkabelleiter



Einlegeblech

gelocht

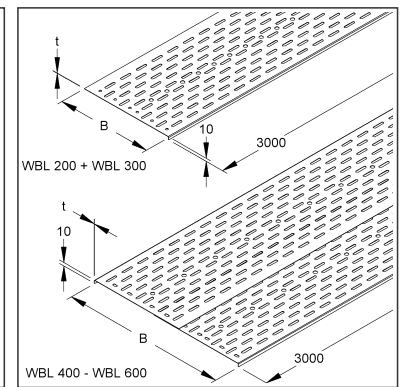
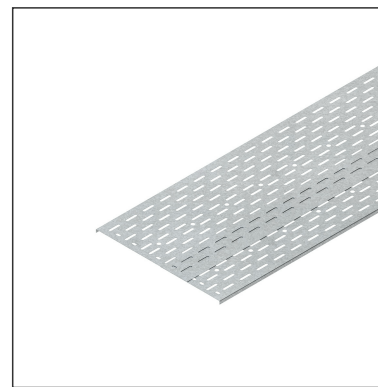
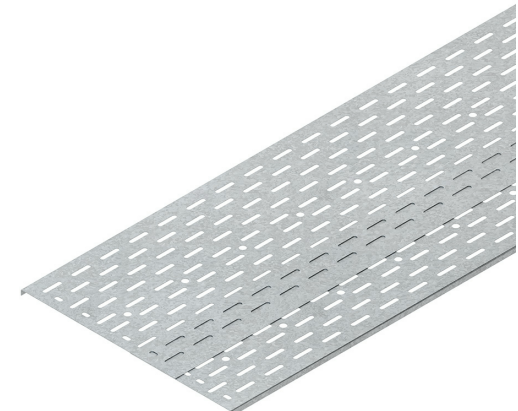
WBL 500

EAN: 4013339326600

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

bevorzugte VPE:3 m

Mengeneinheit:m = M



Artikelbeschreibung

Einlegeblech für WSLS, 500x3000 mm, t=0,9 mm, gelocht, Stahl, bandverzinkt DIN EN 10346

Preiszusatzinfos

Rabattgruppe	N13
Mengeneinheit	m

Gewicht

Gewicht Mengeneinheit	3,549 kg / m
Nettogewicht in kg pro 100	355 kg / 100m

Physische Artikeldimensionen

Höhe	10,00 mm
Breite	485 mm
Tiefe / Länge	3000 mm

Technisches Datenblatt

Weitspannkabelleiter

WBL 500

Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten

Verpackungsstufen

3 Meter = 1 Stück		✓ kleinste VPE	✓ bevorzugte VPE		
Länge	3000 mm	Breite	485 mm	Höhe	10,00 mm
Bruttogewicht	11 kg	Volumen	0,015 m³		
Mindestmenge	3,00 m	Höchstmenge	3,00 m		

Ausschreibungstext

Einlegeblech, gelocht, durchgehend perforiertes Blech zum nachträglichen Einlegen in Weitspannkabelleitern, bestehend aus zwei nebeneinander liegenden Blechen.
Verwendbar für : Weitspannkabelleiter WSLSN...
Weitspannkabelleiter WSLs...
Abmessungen (ca. Maße)
Breite B : 490 mm
Materialstärke t : 0,9 mm
Lieferlänge L : 3000 mm
Werkstoff : Stahl, bandverzinkt nach DIN EN 10346
NIEDAX Modell-Nr.: WBL 500
EP Material _____ EP Lohn _____
Einheitspreis/Meter

Sicherheit & Umwelt

REACH-Datum	05.11.2025
REACH-Info	Konform
RoHS-Info	Konform

Ursprung & Außenhandel

Herkunftsland	DE
Herkunftslandesland	RP
Statistische Warennummer	73089059