

Einlegeblech

gelocht

WBL 500

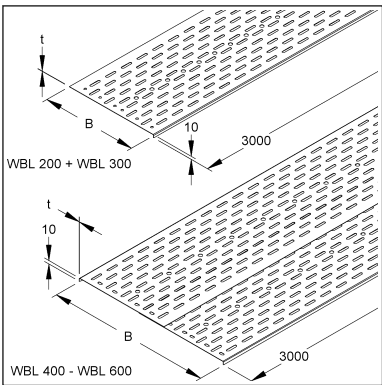
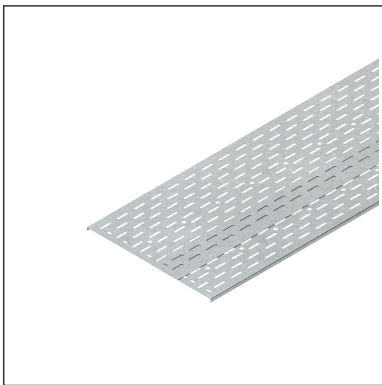
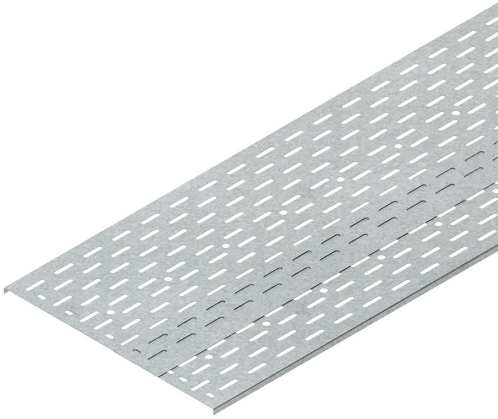
EAN: 4013339326600

bevorzugte VPE:3 m

Mengeneinheit:m = M



Die fotorealistischen Bilder sind als Symbolbilder zu betrachten



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 |
| Herkunftsbundesland | RP |
| Statistische Warennummer | 73089059 |