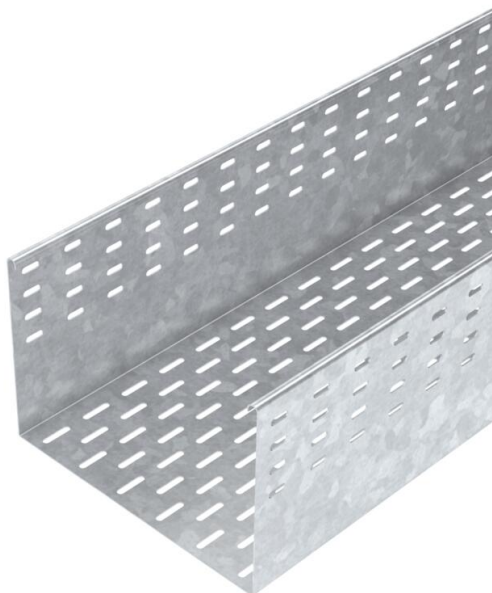


Scheda tecnica

Passerella MFR 200 FT

Codice articolo: 6083060



MFR = Passerella per impianti telefonia mobile
Schermatura magnetica senza coperchio 20 dB, con coperchio 50 dB.

CE

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

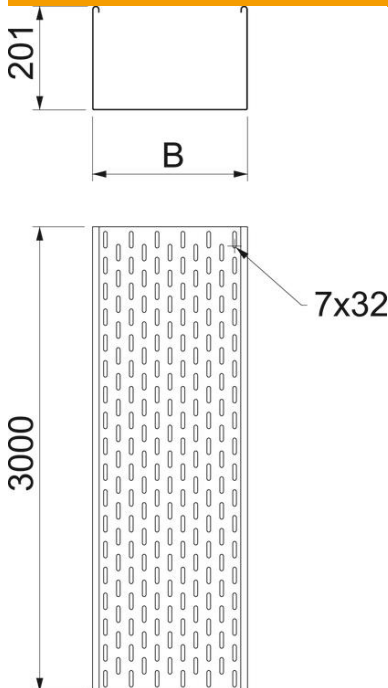
| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Codice articolo | 6083060 |
| Tipo | MFR 230 FT |
| Definizione 1 | Canale per telefonia mobile |
| Definizione 2 | asolata |
| Produttore | OBO |
| Dimensionee | 200x300x3000 |
| Materiale | Acciaio |
| Superficie | zincato a caldo per immersione |
| Norma per superfici | DIN EN ISO 1461 |
| Unità VK più piccola | 3 |
| Unità | Metro |
| Peso | 825.767 kg |
| Unità di peso | kg/100 Pz. |

Scheda tecnica

Passerella MFR 200 FT

Codice articolo: 6083060



| Misure | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|------------|-----------|-----------|----------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|-------|---------|--------|------------------|---------|------------------|--------|--------------|--------|
|  | <table><tbody><tr><td>Dimensioni</td><td>200 x 300</td></tr><tr><td>Lughezza.</td><td>3'000 mm</td></tr><tr><td>Lughezza.</td><td>118 ft</td></tr><tr><td>Larghezza</td><td>300 mm</td></tr><tr><td>Larghezza</td><td>12 in</td></tr><tr><td>Altezza</td><td>200 mm</td></tr><tr><td>Spessore lamiera</td><td>0.06 in</td></tr><tr><td>Spessore lamiera</td><td>1.5 mm</td></tr><tr><td>Dimensione B</td><td>300 mm</td></tr></tbody></table> | Dimensioni | 200 x 300 | Lughezza. | 3'000 mm | Lughezza. | 118 ft | Larghezza | 300 mm | Larghezza | 12 in | Altezza | 200 mm | Spessore lamiera | 0.06 in | Spessore lamiera | 1.5 mm | Dimensione B | 300 mm |
| Dimensioni | 200 x 300 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lughezza. | 3'000 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lughezza. | 118 ft | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Larghezza | 300 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Larghezza | 12 in | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Altezza | 200 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spessore lamiera | 0.06 in | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Spessore lamiera | 1.5 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dimensione B | 300 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Dati tecnici | |
|--|---------------------------|
| Versione connettore | senza connettore |
| Tipo di fissaggio sistema di montaggio | Pavimento Soffitto Parete |
| calpestabile | no |
| Mantenimento funzionale | no |
| Con parte superiore | no |
| Foro di montaggio nel pavimento | sì |
| Foratura NATO | no |
| Sezione utile | 600 cm ² |
| Sezione utile | 60000 mm ² |
| Acciaio inossidabile, decapato | no |
| Foratura laterale | sì |
| Versione a grande portata | no |
| Tipo di giunto sistema portacavi | avvitato |