

Karta charakterystyki technicznej

Uchwyt przewodu do Rd 8 mm, otwór \varnothing 7 mm

Numery katalogowe: 5207347



- Z gwintem wewnętrznym M8 lub otworem przelotowym \varnothing 7 mm
- Materiał stal nierdzewna (V2A)

A2 stal nierdzewna 1.4301

Dane podstawow

| | |
|--|---------------------------------------|
| Numery katalogowe | 5207347 |
| Typ | 177 20 VAM8 |
| Oznaczenie 1 | Uchwyt przewodu |
| Oznaczenie 2 | do przewodu okrągłego |
| Wytwórca | OBO |
| Wymiar | 8mm |
| Materiał | stal nierdzewna 1.4301 |
| Najmniejsza jednostka sprzedaży | 20 |
| Jednostka opakowania | Sztuk |
| Ciężar | 1,838 kg |
| Jednostka wagi | kg/100 szt. |
| Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę | 0,093 kg CO ₂ e / 1 Sztuka |

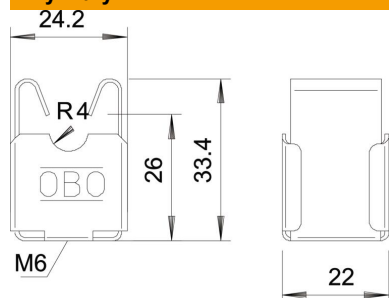
Karta charakterystyki technicznej

Uchwyt przewodu do Rd 8 mm, otwór \varnothing 7 mm

Numery katalogowe: 5207347



Wymiary



Dane techniczne

| | |
|------------------------------|-------------------|
| Rodzaj wspornika montażowego | Otwór z gwintem M |
| Rodzaj mocowania | z obejmą klipsową |
| gwint metryczny | 8 |
| Wymiary przewodu | 8 mm okrągły |
| Wysokość montażowa | 20 mm |