

# 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 CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,093 kg CO2e / 1 Sztuka

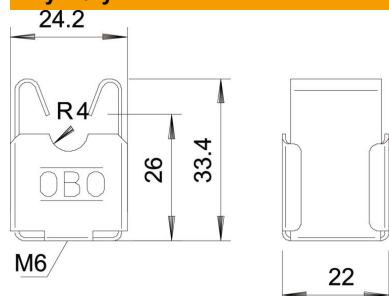
# Karta charakterystyki technicznej

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
Dopasowanie	Rd 8 mm