

# Karta charakterystyki technicznej

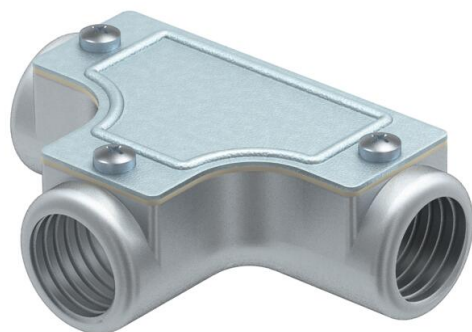
## Trójnik kontrolny z gwintem

Numery katalogowe: 2047607



Trójnik z odlewu aluminiowego z gwintem wewnętrznym, do montażu jako rozgałęzienie od prowadzonej instalacji.

Zdejmowana pokrywa ułatwiająca układanie przewodów.



**AIG** aluminiowy odlew ciśnieniowy

### Dane podstawow

Numery katalogowe	2047607
Typ	SKTM32W ALU
Oznaczenie 1	Trójnik kontrolny
Oznaczenie 2	z gwintem
Wytwórca	OBO
Wymiar	M32x1,5
Materiał	Aluminiowy odlew ciśnieniowy
Najmniejsza jednostka sprzedaży	4
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	46,6 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	5,856 kg CO2e / 1 Sztuka

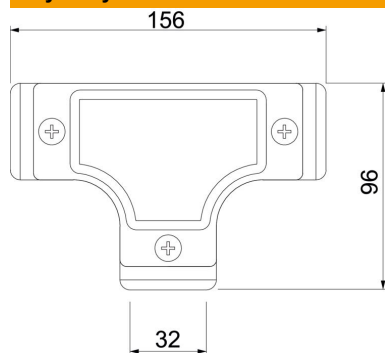
# Karta charakterystyki technicznej

## Trójnik kontrolny z gwintem

Numery katalogowe: 2047607



### Wymiary



Długość	156 mm
Wymiar D	96 mm
Wymiar L	156 mm
Wymiar m (mm)	M32x1,5

### Dane techniczne

Wykonanie	Gwint
Gwint	M32x1,5
Wielkość:	32
Bezhalogenowy	brak
Powierzchnia szczotkowana	brak
Powierzchnia polerowana	brak