

# Karta charakterystyki technicznej

Złączka wkręcana, gwint metryczny, z membraną przelotową

Numery katalogowe: 2032378



Z membraną przebiciową, otwór D jest wytłoczony, ale zamknięty. Uszczelka do wkręcenia w gwint metryczny według IEC 423.

Z samouszczelniającym się stożkiem na końcu gwintu, nie wymaga pierścienia uszczelniającego gwint.

Stopień ochrony osiągany przy właściwym montażu IP 54.

Z membraną przebiciową, otwór D jest wytłoczony, ale zamknięty.



PE Polietylen

## Dane podstawowe

Numery katalogowe	2032378
Typ	90 M12 GE
Oznaczenie 1	Złączka wkręcana
Oznaczenie 2	wersja zamknięta
Wytwórca	OBO
Wymiar	M12
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	Polietylen
Najmniejsza jednostka sprzedaży	100
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,17 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO <sub>2</sub> (GWP) od kołyski po bramę	0,0022 kg CO <sub>2</sub> e / 1 Sztuka

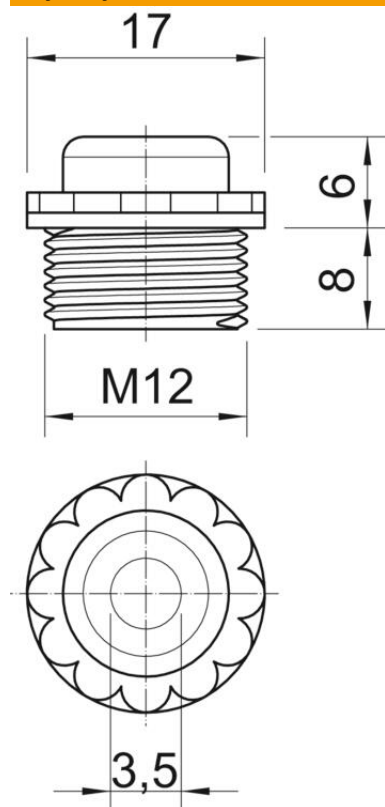
# Karta charakterystyki technicznej

Złączka wkręcana, gwint metryczny, z membraną przelotową

Numery katalogowe: 2032378



## Wymiary



Wymiar D	3,5 mm
Wymiar E	17 mm
Wymiar L1	8 mm
Wymiar L2	6 mm

## Dane techniczne

Długość gwintu	8 mm
Wielkość:	M12
Bezhalogenowy	tak
Rozmiar klucza	13
Stopień ochrony	IP 54