

Karta charakterystyki technicznej

Przeciwnakrętka, gwint metryczny

Numery katalogowe: 2049538



Nakrętka zabezpieczająca zgodnie z normą DIN 46319 z gwintem metrycznym zgodnie z normą IEC 423.

Uwaga: Polistyrenowe nakrętki zabezpieczające należy dokręcać umiarkowanie ze względu na ryzyko pęknięć naprężeniowych!



PS Polistyren

Dane podstawowe

Numery katalogowe	2049538
Typ	116 M20 LGR PS
Oznaczenie 1	Kontrnakrętka
Wytwórca	OBO
Wymiar	M20
Kolor	jasnoszary; RAL 7035
Materiał	Polistyren
Najmniejsza jednostka sprzedaży	100
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	0,167 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO ₂ (GWP) od kołyski po bramę	0,0067 kg CO ₂ e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Przeciwnakrętka, gwint metryczny

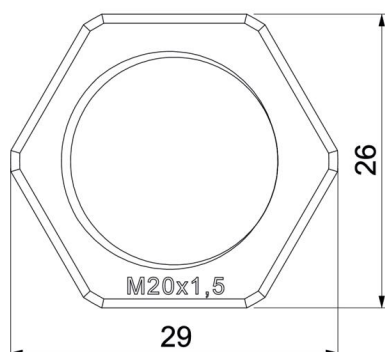
Numery katalogowe: 2049538



Wymiary



Wymiar E	29 mm
Wymiar L	6 mm



Dane techniczne

Gwint	M20 x 1,5
Rodzaj gwintu	metryczny
Rozmiar gwintu metrycznego/PG	20
Wzmocniona włóknem szklanym	brak
Bezhalogenowy	tak
Odporny na uderzenia	tak
Rozmiar klucza	26