

Karta charakterystyki technicznej

Przedłużka, gwint metryczny

Numery katalogowe: 2088280



Erweiterung aus Messing mit metrischem Innen- und Außengewinde für die Montage von Kabelverschraubungen aus Metall oder Kunststoff an Gehäusen. Schutzart IP54 ohne zusätzliche Anschlussdichtung. Schutzart bis IP68 möglich mit zusätzlicher Anschlussdichtung, zum Beispiel O-Ring oder Flachdichtring.



CuZn
37 mosiądz

N niklowane

Dane podstawow

Numery katalogowe	2088280
Typ	165 ADA M12-16
Oznaczenie 1	Rozszerzenie
Oznaczenie 2	M - M
Wytwórca	OBO
Wymiar	M12-M16
Materiał	Mosiądz
Powierzchnia	niklowane
Norma powierzchni	
Najmniejsza jednostka sprzedaży	50
Jednostka opakowania	Sztuk
Ciężar	1,03 kg
Jednostka wagi	kg/100 szt.
Ślad węglowy CO2 (GWP) od kołyski po bramę	0,0342 kg CO2e / 1 Sztuka

Karta charakterystyki technicznej

Przedłużka, gwint metryczny

Numery katalogowe: 2088280



Wymiary

Wymiar D	8 mm
Wymiar E	20 mm
Wymiar G1 (mm)	12
Wymiar G2 (mm)	16
Wymiar L	16 mm
Wymiar L1	5 mm
Wymiar L2	7 mm
Wymiar L4	3 mm



Dane techniczne

strefy zagrożone wybuchem	brak
Rodzaj gwintu zewnętrznego	metryczny
Rodzaj gwintu wewnętrznego	metryczny
Wymiar zewnętrznego gwintu metrycznego	12
Wymiar wewnętrznego gwintu metrycznego	16
Rozmiar klucza	18
Niklowany	tak