

Link do produktu: <https://www.bhjanecki.pl/zaslepka-na-otwor-fi-19-1-mm-czarna-poliamid-202056-p-519.html>



ZASLEPKA na otwór fi 19,1 mm czarna poliamid 202056

Cena brutto	0,38 zł
Cena netto	0,31 zł
Dostępność	Dostępny z magazynu w Warszawie
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	202056
Kod producenta	2683
Producent	Heyman Manufacturing GmbH

Opis produktu

Zaslepka na otwór fi 19,1 mm wykonana z poliamidu to niezawodne rozwiązanie do zamykania otworów, które zapewnia zarówno trwałość, jak i estetyczny wygląd.

Zastosowanie zaślepki na otwór fi 19,1 mm

Czarna zaślepka na otwór fi 19,1 mm jest idealna do zastosowania w różnych branżach, od przemysłu po elektronikę i motoryzację. Doskonale sprawdza się w zabezpieczaniu otworów przed kurzem, wilgocią oraz innymi zanieczyszczeniami, co przedłuża żywotność urządzeń i instalacji.

Charakterystyka i wymiary zaślepki

- Zaślepka do otworów w blasze na stałe zaślepia otwory o grubości ścianek do 3,2 mm
- Do zaślepiania otworów montażowych lub po wierceniu. Demontaż możliwy tylko od wewnątrz obudowy.
- Zaślepki są proste, łatwe i szybkie w montażu poprzez wciśnięcie palcem
- Matowa czarna główka
- Posiadają dopuszczenie UL- oraz CSA
- Zgodność z RoHS
- Zakres temperatury pracy od -35 st. C do +105 st. C
- Dzięki zastosowaniu materiału poliamid PA 6,6 są odporne na zużycie
- kraj pochodzenia USA

Nr katalogowy czarne 202056

Heyco 2683

Średnica otworu montażowego 19,1 mm (możliwy montaż w nieco większym otworze)

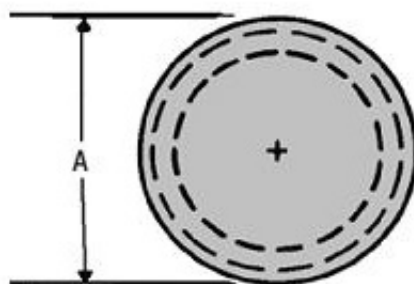
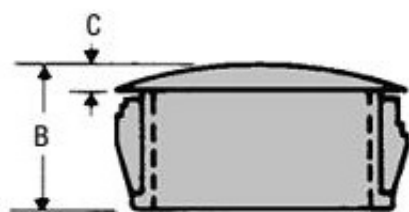
maksymalna grubość ścianki 3,2 mm

Wymiary

A - 23,4 mm

B - 10,3 mm

C - 1,6 mm



Zaślepka czarna poliamidowa

na otwór fi 19,1 mm

Specyfikacja zaślepki fi 19,1 mm w zakładce powyżej - DO POBRANIA.
cena za 1 szt. przy zamówieniu ilości minimalnej 50 szt.