

Link do produktu: <https://www.bhjanecki.pl/przepust-kablowy-poliamidowy-przelotka-na-otwor-fi-17-4-mm-202019-p-207.html>



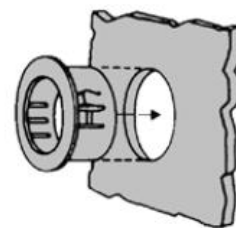
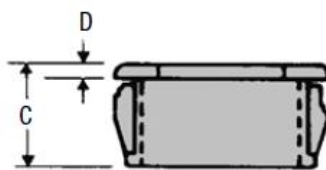
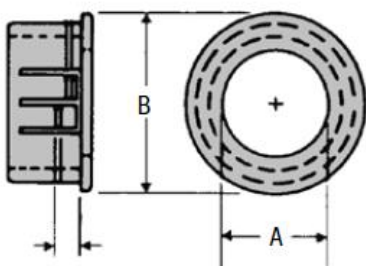
Przepust kablowy poliamidowy przelotka na otwór fi 17,4 mm 202019

Cena brutto	0,37 zł
Cena netto	0,30 zł
Dostępność	na zamówienie z magazynu niemieckiego
Czas wysyłki	4 - 14 dni robocze
Numer katalogowy	202019
Producent	Heyman Manufacturing GmbH

Opis produktu

Specyfikacja produktu w zakładce powyżej - **DO POBRANIA**.
Cena za 1 szt., minimalna ilość zakupu 100 szt.

- Do użycia w wyciętych lub wysztancowanych otworach.
- Chroni kable, przewody i rury.
- Odporność na wyrywanie do 155 N.
- Prosty, szybki montaż bez użycia narzędzi.
- Do otworów o różnej średnicy od 6,4 do 101,6 mm.
- RoHS
- temp. pracy od -35 st.C do +105 st. C
- materiał PA 6,6 poliamid samogasnący
- CSA UL 94V-2
- kraj pochodzenia USA



Nr katalogowy kolor czarny 202019
Maksymalna średnica kabla (A) 12,7
Średnica otworu montażowego 17,4
Maks. grubość ścianki 3,2
Wymiary:
B - 19,8
C - 10,3
D - 1,6

Starannie wykonana konstrukcja przepustu typu HV fi 17,4 mm jest dopasowana do preferencji technicznych kabli i przewodów o maksymalnej średnicy 12,7 mm. Rozwiązanie ma na celu zagwarantować właściwą izolację przed czynnikami niekorzystnymi, w szczególności uszkodzeniami mechanicznymi, do których może dojść w czasie montażu, użytkowania, jak i demontażu instalacji. Wykorzystane materiały zapewniają satysfakcjonujące właściwości nawet w skrajnych temperaturach pracy. Przepust kablowy typu HV ma zastosowanie w kontakcie z blachami.

Konstrukcja zaprojektowana z myślą o łatwym i szybkim montażu gwarantuje niezawodność i jakość przez lata wymagającej eksploatacji.