



Złączka wtykowa grodziowa z gwintem wewnętrznym G1/4-8



Numer artykułu SKU:
IQSSF148

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus: mosiądz niklowany / PA 66 (złączka wtykowa M3: stal niklowana lub PA66), pierścieni wciskowy do demontażu przewodu: PA 66, uszczelnienie: NBR, stal nierdzewna, pierścień zaciskający przewód: ZnDC ocynkowany (w czasie montażu są stosowane wyłącznie uszczelnienia i smary bez silikonu)

Zalecane temperatury pracy:

-20 ° C do maks. + 80 ° C

Zalecane ciśnienie robocze:

-0,95 do 20 barów

Media robocze:

Sprężone powietrze, gazy obojętne, woda (woda do temperatury maksymalnie 60°C)

Zalety:

Duża różnorodność produktów, wysoka szczelność, złączki wtykowe dostępne z gwintem stożkowym, pokryte PTFE lub z gwintem stalowym walcowym z pierścieniem O-ring.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,042 kg
Rodzaj gwintu	G
Średnica (Emax)	9 mm
Średnica zewnętrzna D	8 mm
A	M 16 x 1
Gwint	1/4

Nr kat.	IQSSF148
EAN-13	4050571385040