



Łącznik wtykowy redukcyjny 6-4



Numer artykułu SKU:
IQSH6040

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus: mosiądz nikielowany / PA 66 (złączka wtykowa M3: stal nikielowana lub PA66), pierścień 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 calowym walcowym z pierścieniem O-ring.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0013 kg	Nr kat.	IQSH6040
D1	4 mm	EAN-13	4050571376123
Średnica zewnętrzna D	6 mm		