



## Trójnik wtykowy typu Y, przewodowy D8 - Sang-A



Numer artykułu SKU:  
IQSY80

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



## 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, pierścien 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 całowym walcowym z pierścieniem O-ring.

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,011 kg
D1	8 mm
Średnica zewnętrzna D	8 mm

Nr kat.	IQSY80
EAN-13	4050571389154