



Złączka redukcyjna 3/8 (9,5)-10



**Numer artykułu SKU:
IQSG3/8H-100**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Materiały:

Korpus: Mosiadz nikielowany / PA 66, pierścien zwalniający: PA 66, uszczelka: NBR, pazury mocujące: Stal szlachetna, wkładka: ZnDC ocynkowana

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

-0,95 do 20 bar

Czynniki:

Sprezone powietrze, gazy neutralne jak również woda (woda do maks. 60°C dopuszczana jest tylko po zatwierdzeniu przez nas ramowych parametrów)

Zalety:

duża różnorodność produktów, duża szczelność, dostarczana wersja z gwintem stożkowym z powłoką teflonową, dostarczana wersja z gwintem cylindrycznym z o-ringiem

*Cisnienie robocze: 10 bar, maks. 60°C

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0073 kg
D1	10 mm
Średnica zewnętrzna D	9,52 mm (3/8")

Nr kat.	IQSG3/8H-100
EAN-13	4050571374679