



Złączka kątowa wtykowa M8-6 (150 bar)



**Numer artykułu SKU:
IQSLM86HDB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Korpus: Mosiadz niklowany, szczypce mocujące: Mosiadz, uszczelka: NBR, pierścien Seegera: Stal ocynkowana

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +70°C

Cisnienie robocze:

maks. 150 bar

Zastosowanie:

Instalacje smarujące

Czynniki:

Oleje, smary

Zalety:

Doskonali do instalacji smarujących, Gwint: M 6 x 1 do R 1/4"

Uwaga! Stosować tylko z wezami poliamidowymi wysokiego ciśnienia!

DANE TECHNICZNE

Waga	0,02 kg
Rodzaj gwintu	M
Średnica zewnętrzna D	6 mm
Gwint R	M 8 x 1 (stożkowy)

Nr kat.	IQSLM86HDB
EAN-13	4050571380656