



Zawór zwrotny wtykowy 8-8, mosiądz niklowany



Numer artykułu SKU:
HIQS80MSV

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Ciśnienie robocze:

-0,95 do 10 bar

Ciśnienie otwarcia:

ok. 0,2 bar

Zakres temperatury:

0°C do maks. +80°C

Zasada działania:

Zawory zwrotne zapobiegają przepływowi zwrotnemu powietrza.

Media robocze:

sprężone powietrze suche i smarowane, gazy neutralne

Materiały: korpus: mosiądz niklowany, uszczelka: NBR, pierścień zębaty mocujący przewód: stal nierdzewna, pierścień zwalniający: mosiądz niklowany (do montażu używa się wyłącznie uszczelek i smarów bez silikonu)

DANE TECHNICZNE

Waga	0,032 kg	Nr kat.	HIQS80MSV
		EAN-13	4050571860288