



## Króciec grodziowy szybkozłącza NW5, z odcięciem, do przewodu 8x6



Numer artykułu SKU:  
**KSKS6NW5MSVBA**

Numer artykułu producenta:  
----

Czas wysyłki: 24-48h

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Obudowa: Mosiądz / mosiądz niklowany lub stal hartowana lub 1.4305, uszczelka: NBR (stal szlachetna: Viton)

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C (stal szlachetna: -15°C do maks. +200°C)

### Cisnienie robocze:

0 - 35 bar jak również próżnia niska

### Przepływ\*:

560 l/min (opcja -BA: 360 l/min)

\*Cisnienie wejściowe 6 bar, różnica cisnien 0,5 bar

### Uwaga:

Możliwe tylko następujące połączenia gniazd złącza i wtyku złącza:

Gniazdo złącza zamykające BA z wtykiem złącza bez zaworu

Gniazdo złącza zamykające BA z wtykiem złącza zamykające BA

kompatybilny z \*\*:

Rectus (21, 90), Camozzi, EWO, KANI, Festo (KD3/KS3), IMI-Norgren (233), Aventics (CP1-NW 5)

\*\*Nazwy i oznaczenia są częściowo zarejestrowanymi znakami towarowymi danych producentów.

### Opcjonalnie:

Korpus z 1.4404 -ES4A, z zaworem do obustronnego odcinania -BA

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,043 kg
Zakres temperatury	-20 do +100 °C
Średnica (Emax)	9 mm
Materiał	mosiądz niklowany
Obustronne odcięcie	tak
A	M 12 x 1
Średnica węża zewn. x wewn.	8 x 6 mm
Wersja	standard

Nr kat.	KSKS6NW5MSVBA
EAN-13	4050571452339

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:21