



## Szybkozłączka grodziowa NW5, do przewodu 8



Numer artykułu SKU:  
**KDSS8NW5**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Natychmiast



## 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 cisnień 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:

Zastosowanie do wtyczek obustronnie odcinających -BA, czerwona tuleja przesuwna -RO, zielona tuleja przesuwna -GR, niebieska tuleja przesuwna -BL, czarna tuleja przesuwna -SCH

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,045 kg
Zakres temperatury	-20 do +100 °C
Średnica (Emax)	10 mm
Materiał	mosiądz
A	M 12 x 1
Średnica wewnętrzna węża	8 mm (5/16")
Do wtyków z obustronnym odcięciem	nie
Wersja	standard

Nr kat.	KDSS8NW5
EAN-13	4050571401740

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:01