



Szybkozłączka NW5, do przewodu 8x6, ze sprężyną do przew. spiral.



Numer artykułu SKU:
KDKKD6NW5MSV

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:

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	0,085 kg
Zakres temperatury	-20 do +100 °C
Materiał	mosiądz niklowany
Średnica węża zewn. x wewn.	8 x 6 mm
Do wtyków z obustronnym odcięciem	nie
Wersja	obrotowy

Nr kat.	KDKKD6NW5MSV
EAN-13	4050571398286