



Szybkozłączka NW5 G1/4" GW



**Numer artykułu SKU:
KDIG14NW5MSV**

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 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:

Korpus z 1.4404 -ES4A, do wtyczek, obustronne odcinanie -BA, gwint NPT-NPT, czerwona tuleja przesuwna -RO, zielona tuleja przesuwna -GR, niebieska tuleja przesuwna -BL, czarna tuleja przesuwna -SCH, czerwona tuleja przesuwna, wyrazisty osmiokąt SW10 -ROC, zielona tuleja przesuwna, wyrazisty okrąg Ø 10,5 mm -GRC, niebieska tuleja przesuwna, wyrazisty szściokąt SW10 -BLC, brązowa tuleja przesuwna, wyrazisty trójkąt 9,5 mm -BRC

DANE TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|-------------------|
| Waga | 0,039 kg |
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Zakres temperatury | -20 do +100 °C |
| Materiał | mosiądz niklowany |
| Do wtyków z obustronnym odcięciem | nie |
| Wersja | standard |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KDIG14NW5MSV |
| EAN-13 | 4050571396060 |

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 21:50