



## Króciec szybkozłącza NW5, G3/8" GZ, z odcięciem, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
KSG38NW5ES4ABA**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Materialy:

Obudowa: Mosiadz / mosiadz 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.

### Wskazówka:

Niewymienne wtyczki pasują również do niekodowanych gniazd złącza

### Opcjonalnie:

Korpus z 1.4404 -ES4A, z zaworem do obustronnego odcinania -BA, gwint NPT -NPT, czerwone zaznaczenie -RO, zielone zaznaczenie -GR, niebieskie zaznaczenie -BL, czarne zaznaczenie -SCH, czerwone zaznaczenie, wyrazisty osmiokąt SW10 -ROC, zielone zaznaczenie, wyrazisty okrąg Ø 10,5 mm -GRC, niebieskie zaznaczenie, wyrazisty sześciokąt SW10 -BLC, niebieskie zaznaczenie, wyrazisty trójkąt 9,5 mm -BRC

## DANE TECHNICZNE

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Waga                | 0,039 kg       |
| Gwint               | 3/8            |
| Rodzaj gwintu       | G              |
| Zakres temperatury  | -15 do +200 °C |
| Materiał            | 1.4404         |
| Obustronne odcięcie | tak            |
| Wersja              | standard       |

|         |                |
|---------|----------------|
| Nr kat. | KSG38NW5ES4ABA |
| EAN-13  | 4050571449506  |

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:43