



Króciec szybkozłącza NW5, do przewodu 8x6, z odcięciem, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
KSK6NW5ESBA**

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:

Mozliwe 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 | 0,029 kg |
| Zakres temperatury | -15 do +200 °C |
| Materiał | stal szlachetna |
| Obustronne odcięcie | tak |
| Średnica węża zewn. x wewn. | 8 x 6 mm |
| Wersja | standard |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | KSK6NW5ESBA |
| EAN-13 | 4050571451585 |