



Króciec szybkozłącza NW2,7, M5 GW, z odcięciem



**Numer artykułu SKU:
KSGIM5NW2,7MSVBA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Materialy:

Obudowa: Mosiądz / mosiądz niklowany 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*:

165 l/min

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

*Cisnienie wejściowe 6 bar, różnica cisnień 0,5 bar

kompatybilny z **:

Rectus (20, 91), Walther (06-003), Festo (KD2/KS2), IMI-Norgren (232), Aventics (CP1-NW 2,7)

**Nazwy i oznaczenia są częściowo zarejestrowanymi znakami towarowymi danych producentów.

Opcjonalnie:

Korpus z 1.4404 -ES4A, z zaworem do obustronnego odcinania -BA, gwint NPT -NPT

DANE TECHNICZNE

Waga	0,0073 kg
Gwint	M 5
Rodzaj gwintu	M
Zakres temperatury	-20 do +100 °C
Materiał	mosiądz niklowany
Obustronne odcięcie	tak

Nr kat.	KSGIM5NW2,7MSVBA
EAN-13	4050571450908