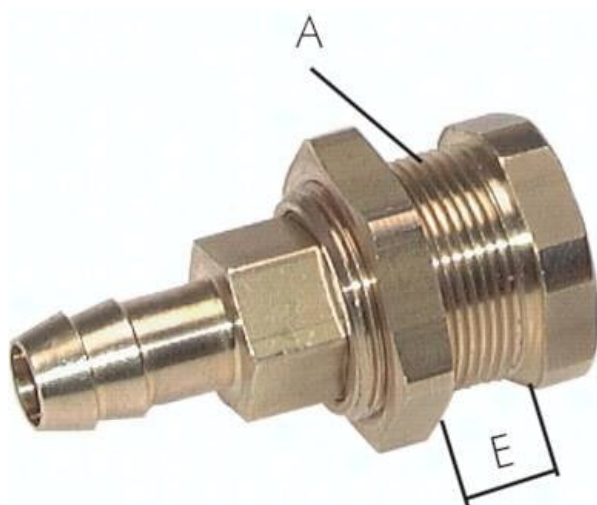




Szybkozłączka grodziowa NW5, do przewodu 9, z odcięciem



**Numer artykułu SKU:
KDAS9NW5MSVBA**

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.

Zastosowanie:

np. straż pożarna, karetki, autobusy, które w nagłych przypadkach będą zasilane sprężonym powietrzem z obcego źródła. Połączenie złącza: Włożyć wtyczkę: Rozłączenie złącza: Pociągnąć za wąż przy wtyczce, złącze rozłącza się samoczynnie.

Montaż:

Sprzęgło trzeba zamocować przy pomocy gwintu grodziowego i podłączyć do niego wąż elastyczny, zapewni to działanie funkcji odrywania.

Opcjonalnie:

Zastosowanie do wtyczek obustronnie odcinających -BA

DANE TECHNICZNE

Waga	0,06 kg
Zakres temperatury	-20 do +100 °C
Średnica (Emax)	12 mm
Materiał	mosiądz nikielowany
A	M 20 x 1
Średnica wewnętrzna węża	9 mm (3/8")
Do wtyków z obustronnym odcięciem	tak
Siła rozrywająca przy ciśn. 0 / 6 bar	30 / 35 N
Wersja	standard

Nr kat.	KDAS9NW5MSVBA
EAN-13	4050571393700

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:02