



Króciec szybkozłącza, grodziowy, do przew. 8x6, NW5, PVDF



**Numer artykułu SKU:
KSKS6NW5PV**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Typ POM:

Materiały:

Korpus: POM czarny, sprężyna i zawór: Stal szlachetna 1.4310, uszczelka: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Cisnienie robocze:

0 - 10 bar

Typ PVDF:

Materiały:

Korpus: PVDF biały, sprężyny i zawór: Stal szlachetna 1.4571, uszczelka: FKM

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +120°C

Cisnienie robocze:

0 - 8 bar

Możliwe tylko następujące połączenia gniazd złącza i wtyku złącza:

Gniazdo złącza standard zamykające z wtykiem złącza standard (bez zaworu), gniazdo złącza standard zamykające z wtykiem złącza zamykającym BA, nie można łączyć ze złączami standardowymi o średnicy nominalnej 5!

kompatybilny z *:

Rectus (21, 90), Camozzi, EWO, KANI

DANE TECHNICZNE

Waga	0,007 kg
Ciśnienie robocze	0 do 8 bar
Zakres temperatury	-20 do +120 °C
Średnica (Emax)	10 mm
Materiał	PVDF
A	M 12 x 1
Średnica węża zewn. x wewn.	8 x 6 mm
Wersja	otwarty

Nr kat.	KSKS6NW5PV
EAN-13	4050571452360

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:04