



Szybkozłączka NW7,2 G1/2" GW, PVDF



**Numer artykułu SKU:
KDMI12NW7PV**

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 znamionowej 7,2!

kompatybilny z **:

Rectus (48)

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

DANE TECHNICZNE

Waga	0,038 kg
Cisnienie robocze	0 do 8 bar
Gwint	G 1/2
Zakres temperatury	-20 do +120 °C
Materiał	PVDF

Nr kat.	KDMI12NW7PV
EAN-13	4050571395902

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:29