



## Szybkozłączka bezpieczna wahliwa NW7,2 pod przewód 9, Oetiker



**Numer artykułu SKU:  
KDS9SCHNW7**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

### Materiały:

Obudowa: Stal niklowana, uszczelka: NBR

### Zakres temperatury:

-20°C do maks. +100°C

### Cisnienie robocze:

0 - 25 bar, jak również próżnia niska (łączenie/rozłączanie do maks. 15 bar)

### Przepływ:

1.800 l/min (cisnienie wejściowe: 6 bar, maks. różnica cisnen: 0,5 bar)

### kompatybilny z \*:

Rectus (25, 26, 1600, 1625), TEMA (1600), CEJN (320), JWJ (520, 530, 560), Legris (25, 26), Parker (PE, PEF), Prevost (E ... 07), Festo (KD4 / KS4), IMI-Norgren (238), Aventics (CP1-NW 7 / 7,8) i wiele innych produktów niemieckich

### Uwaga:

Używać tylko wtyków złącza ze stali hartowanej!

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

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,18 kg
Rzeczywista średnica nominalna	8 mm
Średnica wewnętrzna węża	9 mm (3/8")

Nr kat.	KDS9SCHNW7
EAN-13	4050571400828