



## Złączka bezpieczna z przyłączem na wąż gwint zewnętrzny, gwint przyłączeniowy zewnętrzny: 1/4 cal



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	080276 1/4
GTIN	7391390419064
Klasa artykułu	08A

### Opis

#### Wykonanie:

**Stalowe złączki** pneumatyczne wykazują wiele zalet w porównaniu ze standardowymi złączkami mosiężnymi:

- **łatwa obsługa jednoręczna, wymagająca niewielkiej siły do podłączenia**
- **duży przepływ wskutek mniejszych oporów**
- **duża trwałość dzięki uszlachetnionej powierzchni i hartowanym komponentom, o małych tolerancjach wykonawczych**
- **ekonomiczność - okres amortyzacji wynosi najwyżej 2 lata.**

wg ISO 4414 i EN 983 najpierw się odpowietrza (zabezpieczenie przed odrzuceniem końcówki węża), a następnie rozłącza. Nowy, ulepszony sposób obsługi jednoręcznej.

Strumień: 950 l/min, maksymalne ciśnienie robocze 16 bar.

#### Zastosowanie:

Do zwiększenia wydajności, poprawy ekonomiczności i bezpieczeństwa przemysłowych instalacji pneumatycznych.

#### wskazówka:

**Seria CEJN 310 jest przeznaczona na rynki Beneluksu, Francji, Ameryki Północnej i Norwegii.**

### Opis techniczny

materiał	złączka stalowa
gwint przyłączeniowy zewnętrzny	1/4 cal
wydajność przepływu	950 l/min

## Karta danych

maks. ciśnienie robocze	16 bar
Rodzaj produktu	sprzeglo