



## Szybkozłączka G 3/4 (GW) (107661211) - Cejn



**Numer artykułu SKU:  
OT-CEJN001824**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

CEJN seria 766 to szybkozłączka z płaską powierzchnią czołową wymiarowo zgodne z ISO 16028 Standard dla zastosowań hydraulicznych na małe i średnie ciśnienie. Konstrukcja z płaską powierzchnią czołową minimalizuje przecieki podczas łączenia i rozłączania. Konstrukcja ze stali nierdzewnej powoduje, że są one wyjątkowo wytrzymałe i nadają się do zastosowań w skrajnych warunkach otoczenia. Seria szybkozłączy 766 wymaga tylko jednej ręki do obsługi, przez co łączenie i rozłączanie jest szybkie i łatwe. Kapturki przeciwpyłowe dostępne są jako akcesoria dla szybkozłączy i wtyków, aby zapobiec przeniknięciu pyłu i zabrudzeń do systemu. Szybkozłączka serii 766 posiadają również funkcję ręcznej blokady bezpieczeństwa jako dodatkowe zabezpieczenie przed mimowolnym rozłączeniem.

Szybkozłączka i wtyki są również dostępne w trzech mniejszych rozmiarach; DN 6.3 (seria 266), DN 10 (seria 366), DN 12.5 (seria 566). Wersja stalowa - patrz seria 765. Wtyki z eliminatorem ciśnienia dostępne są w serii 764.

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,75 kg
Materiał szybkołącząca	stal nierdzewna AISI 316
Możliwość łączenia	bez ciśnienia
Sześciokąt	41 mm
Rozłączenie pod ciśnieniem	niedozwolone
Średnica nominalna przepływu DN	19 mm (0,7")
Min. ciśnienie rozrywające po odłączeniu	1000 bar
Min. podłączone ciśnienie rozrywające	1000 bar
Maksymalne ciśnienie robocze po odłączeniu	250 bar
Maksymalne podłączone ciśnienie robocze	250 bar
Materiał wtyku	stal nierdzewna AISI 316
Średnica	46,2 mm
Wielkość korpusu (typoszereg)	-12
Wielkość korpusu w calach	3/4
Materiał uszczelnienia	Viton (FPM), inne materiały uszczelniające na życzenie
Przepływ	188 l/min (41.4 GPM) przy $\Delta P$ 3 bar **
Uszczelka	FPM
Przyłącze	G 3/4
Zakres temperatury	-20 °C do +205 °C
Długość	99 mm

Nr kat.

OT-CEJN001824