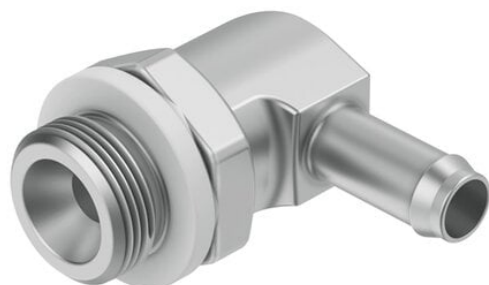




## Złącze L z końcówką nasadkową LCN-3/8-PK-6 (12960) serii LCN - Festo



**Numer artykułu SKU:  
OT-FESTO014284**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h

**FESTO**

### OPIS PRODUKTU

- Media robocze: sprężone powietrze, podciśnienie
- Mosiądz, POM, aluminium lub stal nierdzewna
- Kształt prosty, T, L, Y

### Dane techniczne

Średnica nominalna	4.9 mm
Rodzaj uszczelnienia części z gwintem	Pierścień uszczelniający
Ciśnienie robocze w całym zakresie temperatury	-0.95 bar
Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO 8573-1:2010 [7::-]
Uwaga dotycząca medium roboczego/sterującego	Możliwa praca z powietrzem olejnym (po rozpoczęciu olejenia trzeba je kontynuować)
Klasa odporności korozyjnej wg normy Festo	2 - średnie obciążenie korozyjne
Zgodność z LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura otoczenia	0 degC
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	do przewodu o średnicy zewn. 8 mm
Informacja o materiałach	Zgodność z dyrektywą RoHS
Materiał obudowy	Aluminium

## DANE TECHNICZNE

Medium robocze	Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura otoczenia	0 °C do 60 °C
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium, Odlew ciśnieniowy cynkowy
Uwagi odnośnie medium roboczego	Możliwa praca na powietrzu olejonym (po rozpoczęciu olejowania jest ono wymagane przy dalszej pracy)
Klasa odporności na korozję CRC	2 – Średnia odporność na korozję
Wielkość nominalna	4.9 mm
Przyłącze pneumatyczne 1	Gwint zewnętrzny G3/8
Przyłącze pneumatyczne 2	dla przewodu o średnicy zew. 8 mm
Typ uszczelnienia gwintu	Podkładka uszczelniająca
Ciśnienie robocze dla pełnego zakresu temperatury	-0.95 ... 10 bar

Nr kat.	OT-FESTO014284
EAN-13	4052568021566