



Złączka kątowa wtykowa G1/2" W ø 12 EASY LINE



**Numer artykułu SKU:
IQSLF1212-EL**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE

Zastosowanie złączek kątowych wtykowych z gwintem wewnętrznym EASY LINE

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE są elementami łączącymi i służą do łatwego i wielokrotnego podłączania elastycznych przewodów i węży pneumatycznych, prostopadle do osi otworu przyłączeniowego. Nadają się do stosowania jako elementy armatury pneumatycznej i instalacyjnej do dystrybucji medium roboczego. Złączkami kątowymi wtykowymi z gwintem wewnętrznym EASY LINE można podłączać elementy pneumatyki. Zastosowanie złączek kątowych wtykowych z gwintem wewnętrznym EASY LINE jako elementów armatury pneumatycznej pozwala na budowę instalacji pneumatycznych o dowolnym stopniu skomplikowania. Dzięki złączkom kątowym wtykowym z gwintem wewnętrznym EASY LINE można podłączać przewody o średnicach zewnętrznych od 4mm do 12mm. Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE dostępne są z gwintami od G1/8" do G1/2".

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE – co warto wiedzieć?

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE to szybki i wygodny montaż przewodów i węży prostopadle do osi otworu zasilającego.

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE są używane do podłączania elementów pneumatyki.

Przy pomocy złączek kątowych wtykowych z gwintem wewnętrznym EASY LINE można wykonywać połączenia przewodów w układach w miejscach o ograniczonym dostępie.

Wysoka jakość złączek kątowych wtykowych z gwintem wewnętrznym EASY LINE pozwala je stosować w trudnych warunkach pracy i pozwala na wielokrotny montaż/demontaż przewodów pneumatycznych przy zachowaniu szczelności.

Medium roboczym dla złączek kątowych wtykowych z gwintem wewnętrznym EASY LINE jest sprężone powietrze oraz gazy neutralne.

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE służą do montażu elastycznych przewodów i węży o średnicy zewnętrznej od 4mm do 12mm, z poliuretanu (PU, PUN), polietylenu (PE) i poliamidu (PA).

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE wykonywane są z typowymi gwintami calowymi o wielkości od G1/8" do G1/2".

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE wykonane są z wytrzymałego tworzywa sztucznego i mosiądzu nikielowanego.

Mogą być stosowane w zakresie ciśnień od 0 do 10 barów oraz w zakresie temperatur od 0°C do + 60°C.

Dla wyższych ciśnień pracy zaleca się stosowanie przewodów i węży z poliamidu (PA).

Zalecane jest wykonywanie połączeń złączkami kątowymi wtykowymi z gwintem wewnętrznym EASY LINE w układach podlegającym częstym czynnościom serwisowym.

Złączki kątowe wtykowe z gwintem wewnętrznym EASY LINE mają możliwość obrotu, w celu dopasowania do kierunku podłączonego przewodu, co ułatwia dopasowanie przebiegu instalacji zasilających w maszynach i urządzeniach.

Przewody i węże do złączek wtykowych z gwintem wewnętrznym EASY LINE dobiera się zgodnie ze średnicami zewnętrznymi.

Zaleca się stosowanie przewodów i węży kalibrowanych.

Do właściwego ucięcia przewodów do montażu zaleca się stosowanie obcinaka przewodów typu SAS.

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Średnica przewodu D	12 mm

Nr kat.	IQSLF1212-EL
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:19