



## Złączka kątowa wtykowa G1/2" ø 10 EASY LINE



**Numer artykułu SKU:  
IQSL1210G-EL**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

### OPIS PRODUKTU

## Złączki kątowe wtykowe EASY LINE

### Zastosowanie złączek kątowych wtykowych EASY LINE

Złączki kątowe wtykowe EASY LINE są elementami z grupy elementów złącznych 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 EASY LINE można podłączać elementy pneumatyki. Zastosowanie złączek kątowych wtykowych serii EASY LINE jako elementów armatury pneumatycznej pozwala na budowę instalacji pneumatycznych i do innych neutralnych mediów roboczych o dowolnym stopniu skomplikowania. Dzięki złączkom kątowym wtykowym EASY LINE można podłączać przewody o średnicach zewnętrznych od 4mm do 16mm. Zakres gwintów złączek kątowych wtykowych EASY LINE obejmuje średnice od G1/8" do G1/2".

### Złączki kątowe wtykowe EASY LINE – co warto wiedzieć?

Złączki kątowe wtykowe EASY LINE gwarantują szybki i wygodny montaż przewodów, węży, instalacji pneumatycznych prostopadle do osi otworu zasilającego oraz podłączania elementów pneumatyki.

Złączki kątowe wtykowe EASY LINE to możliwość realizacji połączeń przewodów i węży w układach przebiegających w miejscach o ograniczonym dostępie.

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

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

Złączki kątowe wtykowe EASY LINE służą do montażu elastycznych przewodów i węży o średnicy zewnętrznej od 4mm do 16mm, z poliuretanu (PU, PUN), polietylenu (PE) i poliamidu (PA).

Złączki kątowe wtykowe EASY LINE dostępne są z typowymi stosowanymi w pneumatyce gwintami calowymi walcowymi G w zakresie G1/8" do G1/2", oraz M5 (gwint metryczny).

Złączki kątowe wtykowe 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).

Przy użyciu złączek kątowych wtykowych EASY LINE zaleca się wykonywanie połączeń elementów w układach i instalacjach podlegającym częstym czynnościom serwisowym. Złączki kątowe wtykowe 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 Easy Line dobiera się zgodnie ze średnicami zewnętrznymi.

Zaleca się stosowanie przewodów i węży kalibrowanych.

Uszczelnianie gwintów złączek kątowych wtykowych serii EASY LINE w przyłączach elementów pneumatyki realizowane przy pomocy o-ringa.

Do prawidłowego przygotowania przewodów do montażu, należy stosować obcinaki przewodów typu SAS.

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Średnica przewodu D	10 mm

Nr kat.	IQSL1210G-EL
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:53