



Złączka kątowa Banjo G1/2(GZ/GW), stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:
LJK12ES**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Wykonanie z mosiadzu nikiłowanego:

Ciśnienie robocze: -0,95 do 20 bar.
Zakres temperatury: -10 °C do maks. +70 °C.

Wykonanie z aluminium:

Ciśnienie robocze: -0,99 do 15 bar.
Zakres temperatury: -15 °C do maks. +70 °C.

Zastosowanie: Złączki kątowe Banjo stanowią alternatywę dla złączek kątowych wtykowych i stosowane są w układach pneumatycznych, nie wymagających częstego rozłączania przewodów. Dla złączek skręcanych kątowych Banjo istotnym parametrem jest średnica wewnętrzna oraz zewnętrzna przewodu. Złączki kątowe skręcane Banjo skutecznie zabezpieczają przewód pneumatyczny przed przypadkowym wypięciem.

UWAGA: śruba drążona, korpus i uszczelki dostarczane w stanie niezamontowanym.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,135 kg
Ciśnienie robocze	-0,95 do 20 bar
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-20 do 180 °C
Materiał	1.4404
Długość (H)	35 mm

Nr kat.

LJK12ES