

Gniazdo szybkozłącza DN22 z zaworem, z GW BSP, mosiądz, seria 2100

Uniwersalne gniazdo szybkozłącza o dużej średnicy z gwintem wewnętrznym BSP, przeznaczone głównie do sprężonego powietrza. Stosowane do dużych instalacji pneumatycznych, sprężarek oraz narzędzi z bardzo wysokim przepływem. Materiał: mosiądz (gniazdo), stal ocynkowana (tuleja), stal nierdzewna (kulki i sprężyny). Wydajność: 12000 l/min przy ciśnieniu wejściowym $P_e=6$ bar, $\Delta p=0,5$ bar, powietrze. Ciśnienie robocze: 20 bar. Temperatura pracy: od -20°C do $+100^{\circ}\text{C}$ (NBR), w zależności od medium.

Łączenie i rozłączanie szybkozłącza TEMA 2100:

Łączenie: 1 – położenie początkowe, znaki na korpusie i tulei gniazda wyrównane; 2 – przesunąć tuleję blokującą gniazda do tyłu pokonując opór sprężyny, włożyć wtyk; 3 – wtyk włożony, tuleja blokująca przesunięta z powrotem do przodu; 4 – obracać wtyk w prawo względem gniazda, dzięki krzywce wtyk będzie wkręcał się do środka; 5 – po obrocie do końca o około 180° wtyk zaskoczy na krzywce, złącze jest połączone; 6 – zabezpieczyć złącze przed rozłączeniem przez obrócenie tulei blokującej gniazda, aby znaki nie pokrywały się – teraz złącze jest zabezpieczone i nie można obrócić wtyku.

Rozłączanie – w odwrotnej kolejności, przeciwnie do strzałek: 6 i 5 – wyrównać znaki na tulei blokującej i korpusie gniazda; 4 i 3 – obrócić wtyk w lewo do końca – około 180° – teraz złącze jest odpowietrzone i powietrze od strony wtyku uchodzi ze złącza, wtyku nie można wyjąć, 2 i 1 – przesunąć tuleję blokującą gniazda do tyłu – teraz wtyk można wyjąć z gniazda.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Gniazdo szybkozłącza 2100 jednostr. odcin., GW 1" BSP, mosiądz, NBR Indeks: RE-2100KAIW33MPX	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 691,87 zł (851,00 zł) +10szt 615,00 zł (756,45 zł)