



Gniazdo szybkozłącza bezpieczne DN7,4, do powietrza, obrotowe, rozłączane bezciśnieniowo, z gwintem, 12 bar

Gniazdo obrotowe z zaworem odcinającym szybkozłącza EWO seria EW-411 SAFETY DN7,4 z gwintem zewnętrznym lub wewnętrznym BSP. Szybkozłącze do powietrza rozłączane bezciśnieniowo, wyposażone w przyciskowy mechanizm ryglujący. Zgodność z normami ISO 4414 i EN983. Wersja obrotowa gniazd pozwala po przykręceniu do instalacji ustawić łatwo przycisk w wygodnym położeniu. Rozłączanie następuje dwuetapowo: pierwsze naciśnięcie przycisku odpowietrza szybkozłącze przy zabezpieczonym wtyku. Drugie naciśnięcie odbezpiecza wtyk, który może być bezpiecznie wyjęty. Wtyk o profilu zgodnym z popularnym standardem EURO DN7,2. Zalecane wtyki ze stali (nie z mosiądzu). Materiał: -korpus gniazda: wylot - stal cynkowana, część środkowa - anodowane aluminium, część wlotowa - mosiądz niklowany; -sprężyny i kulki ze stali nierdzewnej. Wydajność: 1800 l/min ($P_e = 6 \text{ bar}, \Delta p = 1 \text{ bar}$, powietrze). Ciśnienie robocze: 12 bar. Temperatura pracy: od -10°C do $+90^\circ\text{C}$. Uszczelnienie: NBR.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Gniazdo szybkozłącza EW-411 SAFETY DN7,4 z GW 1/4" BSP, obrotowe Indeks: EW-411-202	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie