



Miniaturowe gniazdo szybkozłącza do powietrza z zaworem DN2,7, z gwintem, mosiądz niklowany, 16 bar

Miniaturowe gniazdo szybkozłącza DN 2,7 z zaworem, z gwintem zewnętrznym lub wewnętrznym (metrycznym lub BSP), do zastosowania tam gdzie znaczenie mają niewielkie wymiary np. w technice medycznej, pomiarowej, laboratoryjnej. Może być obsługiwane jedną ręką przy ciśnieniu do 8 bar. Zamienne z RECTUS 20 oraz szybkozłączami DN 2,7 innych producentów o tym samym profilu wtyku. Zastosowanie: pneumatyka (powietrze, azot, inne niepalne gazy). Ciśnienie robocze: 16 bar. Przepływ: 228 l/min, $P_e = 6$ bar, $\Delta p = 1$ bar (powietrze). Temperatura pracy: od -20°C do $+100^{\circ}\text{C}$. Materiał: mosiądz niklowany, kołki i sprężyna ze stali nierdzewnej. Uszczelnienie: NBR.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Gniazdo szybkozłącza MIKRO DN2,7, GW M5, mosiądz niklowany Indeks: EW-MIKRO-GW-M5	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 11,34 zł (13,95 zł)