



Wtyk szybkozłącza DN5,8 z zaworem, z gwintem, mosiądz niklowany, seria 1300N

Uniwersalne wtyk szybkozłącza z zaworem DN5,8, z gwintem wewnętrznym BSP. Dwustronnie odcinające w standardzie TEMA 1300N, popularne na rynku skandynawskim, przeznaczone przede wszystkim do cieczy, aby zapobiec wyciekom podczas rozłączania (do wody, pary, olejów i paliw). Charakteryzuje się wysoką odpornością korozyjną i dużym przepływem przy małych wymiarach zewnętrznych. Złącza serii 1300N nie należy łączyć z serią 1300. Materiał: niklowany i chromowany mosiądz / stal AISI 316. Wydajność: 13,5 l/min ($\Delta p = 1$ bar, $K_v = 0,81$ - woda), 760 l/min ($P_e=6$ bar, $\Delta p=0,5$ bar - powietrze). Ciśnienie robocze: 50 bar (dla pary 10 bar). Uszczelnienie: NBR / viton. Temperatura pracy: od -20°C do $+100^{\circ}\text{C}$ (NBR), od -25°C do $+200^{\circ}\text{C}$ (viton).

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk szybkozłącza 1300N, z zaworem, GW 1/4" BSP, mosiądz chromowany, NBR Indeks: RE-1300SBIW13MPC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 86,11 zł (105,92 zł) +10szt 76,54 zł (94,14 zł)
Wtyk szybkozłącza 1300N, z zaworem, GW 1/4" BSP, AISI 316, viton Indeks: RE-1300SBIW13EVX	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 311,19 zł (382,76 zł) +10szt 276,61 zł (340,23 zł)