



Wtyk szybkozłącza dwustronnie odcinający DN2,7 z zaworem, z końcówką do węża, mosiądz, seria 20KA

Wtyk szybkozłącza dwustronnie odcinający, o bardzo małych rozmiarach DN 2,7 seria 20KA, z zaworem. Wtyk występuje w dwóch wariantach: z końcówką do węża karbowaną i z końcówką z nakrętką, do węża termoplastycznego. Przeznaczony do wody, powietrza, azotu i innych niepalnych gazów. Wersja dwustronnie odcinająca, posiada zawór w gnieździe i we wtyku i nie należy łączyć wersji jednostronnie odcinającej z dwustronnie odcinającą, ponieważ nie nastąpi otwarcie zaworu. Wydajność: 165 l/min, $P_e = 6$ bar, $\Delta p = 0,5$ bar - powietrze, 3 l/min, $\Delta p = 1$ bar, $KV = 0,18$ - woda. Ciśnienie robocze: 35 bar. Materiał: mosiądz, stal AISI 301 (sprężyna i pierścień), stal AISI 420 (kulki). Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -20°C do $+100^{\circ}\text{C}$.



Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk szybkozłącza 20SB DN2,7, do węża 4 mm, mosiądz, NBR Indeks: RE-20SBTF04MPX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 9,04 zł (11,12 zł)