

Gniazdo szybkozłącza dwustronnie odcinające z GZ BSPT, mosiądz, seria 25KB, DN 7,4



Gniazdo szybkozłącza dwustronnie odcinające seria 25 DN 7,4 z gwintem zewnętrznym BSPT, charakteryzujące się mocną konstrukcją, zapewniającą idealną szczelność oraz bardzo wysoki współczynnik przepływu dzięki zastosowaniu zaworu ULTRA-FLO. Zastosowanie: wyposażenie laboratoriów, pobieranie próbek cieczy i gazów, narzędzia pneumatyczne. Ciśnienie robocze: 35 bar. Wydajność: 780 l/min, $P_e=6$ bar, $\Delta p=0,5$ bar, powietrze. Materiał: mosiądz (część gwintowana gniazda, korpus oraz tuleja), mosiądz (zawór), stal AISI 301 (sprężyna i pierścień), stal AISI 420 (kulki ryglujące). Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -20°C do $+100^{\circ}\text{C}$, w zależności od medium.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Gniazdo szybkozłącza typ 25 DN 7,4 dwustr. odcin. z GZ 1/4" BSPT, mosiądz Indeks: RE-25KBAK13BPX	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Gniazdo szybkozłącza typ 25 DN 7,4 dwustr. odcin. z GZ 3/8" BSPT, mosiądz Indeks: RE-25KBAK17BPX	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 127,77 zł (157,16 zł)
Gniazdo szybkozłącza typ 25 DN 7,4 dwustr. odcin. z GZ 1/2" BSPT, mosiądz Indeks: RE-25KBAK21BPX	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie