

Wtyk szybkozłącza SNAP-TITE z GW BSP bez zaworu, mosiądz, seria H



Wtyk szybkozłącza SNAP-TITE z gwintem wewnętrznym BSP produkcji amerykańskiej, bez zaworu. Zastosowanie: hydraulika siłowa (olej hydrauliczny), przemysłowe (woda, para, paliwa i oleje, gazy chemiczne). W zależności od zastosowania należy dobrać odpowiedni materiał złącza i uszczelnienia. Norma: MIL-C-51234. Ciśnienie robocze: do 155 bar (w zależności od rozmiaru szybkozłącza), współczynnik bezpieczeństwa 2:1. Materiał: mosiądz. Uszczelnienie: NBR. Temperatura pracy: od -35°C do +120°C. Przepływ został podany dla spadku ciśnienia 3 bary.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Wtyk H 3/4", GW 3/4" BSP, mosiądz, bez zaworu Indeks: SN-BPHN12-12RP	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 117,94 zł(145,07 zł) +10szt 94,35 zł(116,05 zł)
Wtyk H 1", GW 1" BSP, mosiądz, bez zaworu Indeks: SN-BPHN16-16RP	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk H 1/4", GW 1/4" BSP, mosiądz, bez zaworu Indeks: SN-BPHN4-4RP	Na zapytanie	Po potwierdzeniu	Cena na zapytanie
Wtyk H 1/2", GW 1/2" BSP, mosiądz, bez zaworu Indeks: SN-BPHN8-8RP	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 163,49 zł(201,09 zł) +10szt 130,79 zł(160,87 zł)