



Gniazdo skręcane szybkozłącza z GZ NPT bez zaworu, stal węglowa, typ HPA

Gniazdo skręcane HPA szybkozłącza hydraulicznego przeznaczone do instalacji o bardzo wysokich ciśnieniach, w których występują duże obciążenia mechaniczne. Stosowane w prasach hydraulicznych, sprzęcie ratowniczym, podnośnikach hydraulicznych, przecinarkach, itp. Może być łączony / rozłączany gdy w układzie znajduje się ciśnienie resztkowe. Zaślepki należy zamawiać osobno. Materiał: stal węglowa. Uszczelnienie: NBR. Przepływ: 1/4" - 16,4 l/min; ($\Delta p=4$ bar), 3/8" - 21,3 l/min; ($\Delta p = 4$ bar). Ciśnienie robocze: 700 bar. Ciśnienie rozrywające: 1/4" - 2100 bar (złącze połączone), 3/8" - 1850 bar (złącze połączone), 1/4" - 1800 bar (gniazdo rozłączone), 3/8" - 1850 bar (gniazdo rozłączone). Temperatura pracy: od -25°C do +100°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Gniazdo skręcane HPA 1/4", GZ 1/4" NPT, uszcz. nityl Indeks: HQ-HPA06-F-04NM	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 54,59 zł (67,15 zł) +5szt 45,49 zł (55,95 zł)
Gniazdo skręcane HPA 3/8", GZ 3/8" NPT, uszcz. nityl Indeks: HQ-HPA10-F-06NM	W magazynie W oddziałach	Wysyłka w 24h	+1szt 58,18 zł (71,56 zł) +5szt 48,48 zł (59,63 zł)