



Rozdzielacz hydrauliczny suwakowy sterowany elektrycznie, typ 4/3, NG10

Rozdzielacz suwakowy, typ 4/3, sterowany elektrycznie ze sprężynami centrującymi przeznaczony do montażu płytowego. Stosowany w układach hydraulicznych maszyn przemysłowych. Standardowo dostarczany z o-ringami i śrubami montażowymi. Wtyczki wyposażone są w diody sygnalizujące stan zasilania. Materiał: żeliwo (korpus), stal utwardzana (suwak). Uszczelnienie: NBR. Maksymalne ciśnienie robocze: 315 bar (kanały P,A,B), 160 bar (kanał T). Dostępne na następujące napięcia sterowania: 12 V DC, 24 V DC, 110 V AC lub 220 V AC. Temperatura pracy: od -20°C do +80°C.

Produkt	Dostępność	Wysyłka	Cena netto (brutto)
Rozdzielacz hydr. NG10, typ 4/3, sterowanie 24V DC Indeks: TL-NG10-E-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 467,78 zł (575,37 zł)
Dane techniczne			
Typ rozdzielacza	do montażu płytowego		
Sterowanie	elektryczne 24V DC		
Ilość sekcji	1		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	315		
Maks. ciśnienie na powrocie [bar]	160		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	80		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-20		
Przepływ nominalny [l/min]	120		
Typ i rozmiar przyłącza płytowego (NG)	10		
Typ suwaka sekcji 1	E		
Masa [kg]	6.047		
Uwagi	4-drogowy, 3-położeniowy		
Rozdzielacz hydr. NG10, typ 4/3, sterowanie 24V DC Indeks: TL-NG10-G-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 479,12 zł (589,32 zł)
Dane techniczne			
Typ rozdzielacza	do montażu płytowego		
Sterowanie	elektryczne 24V DC		
Ilość sekcji	1		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	315		
Maks. ciśnienie na powrocie [bar]	160		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	80		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-20		
Przepływ nominalny [l/min]	120		
Typ i rozmiar przyłącza płytowego (NG)	10		
Typ suwaka sekcji 1	G		
Masa [kg]	6.052		
Uwagi	4-drogowy, 3-położeniowy		
Rozdzielacz hydr. NG10, typ 4/3, sterowanie 24V DC Indeks: TL-NG10-H-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 467,78 zł (575,37 zł)

Dane techniczne			
Typ rozdzielacza	do montażu płytowego		
Sterowanie	elektryczne 24V DC		
Ilość sekcji	1		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	315		
Maks. ciśnienie na powrocie [bar]	160		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	80		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-20		
Przepływ nominalny [l/min]	120		
Typ i rozmiar przyłącza płytowego (NG)	10		
Typ suwaka sekcji 1	H		
Masa [kg]	6.053		
Uwagi	4-drogowy, 3-położeniowy		
Rozdzielacz hydr. NG10, typ 4/3, sterowanie 24V DC Indeks: TL-NG10-J-24DC	Na zamówienie	Po potwierdzeniu	+1szt 467,78 zł (575,37 zł)
Dane techniczne			
Typ rozdzielacza	do montażu płytowego		
Sterowanie	elektryczne 24V DC		
Ilość sekcji	1		
Maks. ciśnienie robocze [bar]	315		
Maks. ciśnienie na powrocie [bar]	160		
Maksymalna temperatura pracy [°C]	80		
Minimalna temperatura pracy [°C]	-20		
Przepływ nominalny [l/min]	120		
Typ i rozmiar przyłącza płytowego (NG)	10		
Typ suwaka sekcji 1	J		
Masa [kg]	5.051		
Uwagi	4-drogowy, 3-położeniowy		