

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/zawor-logiczny-hydraforce-hpc10-j48-0-u-hvc10-j4-75-7-lmin-420-bar-17-bar-open-nc-nr-kat-hpc10-j48-0-u-hpc10j480u-p-178.html>



Zawór logiczny HydraForce HPC10-J48-0-U HVC10-J4 75,7 l/min 420 bar 17 bar open NC nr kat. HPC10-J48-0-U (HPC10J480U)

Dostępność	Automatyczny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	HPC10-J48-0-U
Kod producenta	HPC10-J48-0-U

Opis produktu

Zawór logiczny HydraForce HPC10-J48-0-U to wysokowydajny element sterujący przeznaczony do pracy w układach hydraulicznych wymagających szybkiej reakcji, dużej odporności na ciśnienie oraz precyzyjnego sterowania przepływem. Konstrukcja oparta na gnieździe HVC10-J4 zapewnia stabilną pracę, niskie straty ciśnienia oraz wysoką powtarzalność działania. Zawór oferuje przepływ 75,7 l/min przy ciśnieniu roboczym do 420 bar (207 bar na porcie P oraz 69 bar na porcie T), co czyni go idealnym rozwiązaniem dla aplikacji mobilnych, przemysłowych oraz bloków hydraulicznych o dużej obciążalności. Wersja NC (normalnie zamknięta) otwiera się przy ciśnieniu 17 bar, zapewniając precyzyjne sterowanie logiką przepływu. Solidna konstrukcja HydraForce gwarantuje długą żywotność i niezawodność w wymagających warunkach pracy. nr kat. HPC10-J48-0-U (HPC10J480U)

Parametry techniczne:Parametr	Wartość
Model	HPC10-J48-0-U
Typ zaworu	Zawór logiczny
Typ gniazda	HVC10-J4
Maksymalny przepływ	75,7 l/min
Maksymalne ciśnienie	420 bar (207P / 69T)
Ciśnienie otwarcia	17 bar
Konfiguracja	NC - normalnie zamknięty
Rodzaj sterowania	Pośredniego działania
Producent	HydraForce
Nr kat.	HPC10-J48-0-U (HPC10J480U)