

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/zawor-dwudrogowy-hydraforce-sv10-21-0-n-0-vc10-2-56-8-lmin-207-bar-nod-sterowanie-posrednie-nr-kat-sv10-21-0-n-0-sv10210n0-p-195.html>



Zawór dwudrogowy HydraForce SV10-21-0-N-0 VC10-2 56,8 l/min 207 bar NOD sterowanie pośrednie nr kat. SV10-21-0-N-0 (SV10210N0)

Cena brutto	291,34 zł
Cena netto	236,86 zł
Dostępność	Automatyczny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SV10-21-0-N-0
Kod producenta	SV10-21-0-N-0

Opis produktu

Zawór dwudrogowy HydraForce SV10-21-0-N-0 to zawór typu NOD (normalnie otwarty), przeznaczony do pracy w gnieździe VC10-2. Umożliwia przepływ 56,8 l/min przy maksymalnym ciśnieniu 207 bar, co sprawia, że doskonale nadaje się do układów hydraulicznych wymagających swobodnego przepływu w stanie spoczynku oraz szybkiej reakcji na sygnał sterujący. Konstrukcja pośredniego działania zapewnia stabilną pracę, wysoką powtarzalność oraz odporność na zmienne obciążenia. Zawór znajduje zastosowanie w maszynach mobilnych, urządzeniach przemysłowych oraz systemach sterowania, w których kluczowa jest niezawodność i precyzyjne zarządzanie przepływem.

Parametry techniczne:	Parametr	Wartość
	Numer katalogowy	SV10-21-0-N-0 (SV10210N0)
	Typ zaworu	Dwudrogowy (2-way)
	Funkcja	NOD - normalnie otwarty
	Gniazdo	VC10-2
	Przepływ	56,8 l/min
	Maks. ciśnienie	207 bar
	Sterowanie	Pośredniego działania