

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/zawor-redukcyjnoprzelewowy-posredniego-dzialania-danfoss-prv1210s015-c103-45-lmin-350-bar-zakres-8-5100-bar-02174614-02174614-p-588.html>



Zawór redukcyjno-przelewowy pośredniego działania Danfoss PRV12-10-S-0-15 C-10-3, 45 l/min, 350 bar, zakres 8,5-100 bar, 02-174614 (02174614)

Cena brutto	360,95 zł
Cena netto	293,46 zł
Dostępność	Automatyczny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	02-174614
Kod producenta	02-174614

Opis produktu

Zawór redukcyjno-przelewowy pośredniego działania Danfoss PRV12-10-S-0-15 C-10-3 to precyzyjny element hydrauliczny zaprojektowany do stabilizacji oraz ograniczania ciśnienia w układach wymagających niezawodnej ochrony przed nadciśnieniem. Konstrukcja pośredniego działania zapewnia płynne działanie, niskie straty ciśnienia oraz wysoką powtarzalność parametrów, co czyni go idealnym do maszyn mobilnych, przemysłowych i zaawansowanych systemów hydrauliki siłowej.

Model ten oferuje przepływ 45 l/min, maksymalne ciśnienie robocze 350 bar oraz szeroki zakres nastawy 8,5-100 bar. Montowany jest w gnieździe C-10-3, co zapewnia szeroką kompatybilność z blokami hydraulicznymi. Numer katalogowy Danfoss: 02-174614.

Parametry techniczne: Producent	Danfoss
Model	PRV12-10-S-0-15 C-10-3
Rodzaj sterowania	Pośredniego działania
Typ zaworu	Redukcyjno-przelewowy
Przepływ nominalny	45 l/min
Maksymalne ciśnienie robocze	350 bar
Zakres nastawy ciśnienia	8,5-100 bar
Gniazdo montażowe	C-10-3
Numer katalogowy	02-174614