

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/zawor-zwrotnodlawiacy-hydrauliczny-danfoss-dgmn5ya2wb2w30-ng10-120-lmin-315-bar-na-odplywie-nr-kat-867332-p-413.html>



Zawór zwrotno-dławiący hydrauliczny Danfoss DGMFN-5-Y-A2W-B2W-30 NG10 120 l/min 315 bar na odpływie nr kat. 867332

Cena brutto	636,81 zł
Cena netto	517,74 zł
Dostępność	Automatyczny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	867332
Kod producenta	867332

Opis produktu

Zawór zwrotno-dławiący hydrauliczny Danfoss DGMFN-5-Y-A2W-B2W-30 to precyzyjny element stosowany w układach NG10, przeznaczony do kontroli przepływu oraz zabezpieczenia przed niepożądanym cofaniem medium. Konstrukcja zapewnia stabilną pracę przy wysokich obciążeniach, a montaż na odpływie umożliwia efektywne zarządzanie przepływem w układach przemysłowych o dużej wydajności.

Model obsługuje przepływ do 120 l/min przy ciśnieniu roboczym 315 bar i pracuje na portach A i B. Sterowanie pośredniego działania zapewnia płynną regulację parametrów przepływu, co czyni go niezawodnym rozwiązaniem dla wymagających aplikacji hydraulicznych. Produkt posiada nr kat. 867332.

Parametry techniczne:

Parametr	Wartość
Typ	Zawór zwrotno-dławiący hydrauliczny
Model	DGMFN-5-Y-A2W-B2W-30
Standard	NG10
Przepływ nominalny	120 l/min
Ciśnienie robocze	315 bar
Porty	A i B
Montaż	Na odpływie
Rodzaj sterowania	Pośredniego działania
Numer katalogowy	867332