

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/zawor-przelewowy-hydrauliczny-danfoss-dgmc3ptgwb41-ng6-p-do-t-315-bar-50315-bar-g14-nr-kat-870235-p-51.html>



Zawór przelewowy hydrauliczny Danfoss DGMC-3-PT-GW-B-41 NG6 P do T 315 bar 50-315 bar G1/4 nr kat. 870235

Cena brutto	425,14 zł
Cena netto	345,65 zł
Dostępność	Automatyczny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	870235
Kod producenta	870235

Opis produktu

Zawór przelewowy hydrauliczny Danfoss DGMC-3-PT-GW-B-41 to precyzyjny element układów NG6, stosowany do ochrony instalacji przed nadmiernym wzrostem ciśnienia oraz do stabilizacji parametrów pracy. Konstrukcja kierunkowa P do T zapewnia szybkie i kontrolowane odprowadzenie nadmiaru medium, a gwint G1/4 umożliwia łatwą integrację z modułowymi blokami SystemStak.

Zawór oferuje regulowany zakres ciśnienia od 50 do 315 bar i pracuje przy maksymalnym ciśnieniu 315 bar, co czyni go odpowiednim do wymagających aplikacji przemysłowych. Solidna konstrukcja gwarantuje niezawodność i powtarzalność działania. Produkt posiada nr kat. 870235.

Parametry techniczne:

Parametr	Wartość
Typ	Zawór przelewowy hydrauliczny
Model	DGMC-3-PT-GW-B-41
Standard	NG6
Kierunek przepływu	P do T
Ciśnienie maksymalne	315 bar
Zakres regulacji	50–315 bar
Gwint	G1/4
Rodzaj sterowania	Pośredniego działania
Numer katalogowy	870235