

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/zawor-redukcyjnoprzelewowy-danfoss-prmp-064e200xxx-810192319-hydrauliczny-zawor-sterujacy-comatrol-p-971.html>



Zawór redukcyjno-przelewowy Danfoss PRMP 064-E-2-00-XXX (810192319) – hydrauliczny zawór sterujący Comatrol

Cena brutto	316,76 zł
Cena netto	257,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	810192319
Kod producenta	810192319

Opis produktu

Zawór redukcyjno-przelewowy Danfoss PRMP 064-E-2-00-XXX (810192319) to precyzyjny hydrauliczny zawór nabożowy typu pressure-reducing/relief, zaprojektowany do stabilnej regulacji ciśnienia w układach hydrauliki siłowej. Należy do serii Comatrol, znanej z wysokiej niezawodności, trwałości oraz powtarzalnych parametrów pracy.

Zawór pełni podwójną funkcję: **redukuje ciśnienie w obwodzie sterowanym** oraz **chroni układ przed nadciśnieniem**, co czyni go idealnym rozwiązaniem dla maszyn budowlanych, rolniczych, komunalnych i przemysłowych. Kompaktowa konstrukcja wkładu PRMP 064 umożliwia łatwy montaż w standardowych gniazdach i zapewnia długą żywotność nawet w wymagających warunkach pracy.

Tabela parametrów technicznych (PL)

Parametr	Wartość
Model	PRMP 064-E-2-00-XXX
Numer katalogowy	810192319
Typ	Zawór redukcyjno-przelewowy (pressure-reducing/relief)
Seria	Comatrol / Danfoss
Waga netto	0.047 kg
Waga brutto	0.047 kg
Funkcja	Redukcja ciśnienia + ochrona przed nadciśnieniem
Zastosowanie	Układy hydrauliczne mobilne i przemysłowe