

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 | 319,81 zł |
| Cena netto | 260,00 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 nabojowy 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 |