

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/cewka-proporcjonalna-danfoss-m19p-24d-09a-dn-171132619html-p-959.html>



## Cewka proporcjonalna Danfoss M19P 24V DC, 0.9A, typ DN 171132619

Cena brutto	<b>238,10 zł</b>
Cena netto	<b>193,57 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>171132619</b>
Kod producenta	<b>171132619</b>

### Opis produktu

#### Cewka proporcjonalna Danfoss M19P-24D-0.9A-DN, 24V DC (171132619)

Cewka proporcjonalna **Danfoss M19P-24D-0.9A-DN 24V DC** to wysokiej klasy element wykonawczy przeznaczony do sterowania zaworami naboowymi w układach hydrauliki siłowej. Zaprojektowana zgodnie ze standardami serii ICS, zapewnia stabilną pracę, wysoką odporność środowiskową oraz precyzyjne sterowanie natężeniem przepływu i ciśnienia.

Model ten charakteryzuje się kompaktową konstrukcją, niską masą oraz zoptymalizowaną charakterystyką cieplną, co gwarantuje niezawodność nawet w wymagających aplikacjach mobilnych i przemysłowych. Cewka jest kompatybilna z zaworami serii M19 Danfoss/Comatrol, co czyni ją idealnym wyborem dla producentów maszyn, serwisów oraz integratorów systemów hydraulicznych.

#### Zastosowanie

- maszyny budowlane i rolnicze
- układy hydrauliki mobilnej
- systemy sterowania proporcjonalnego
- rozdzielacze i zawory nabojowe ICS
- aplikacje przemysłowe wymagające precyzyjnej regulacji

#### Najważniejsze cechy

- stabilna praca w szerokim zakresie temperatur
- wysoka odporność mechaniczna i środowiskowa
- zgodność z dokumentacją ICS Danfoss
- szybki montaż i pewne mocowanie
- niskie zużycie energii przy zachowaniu wysokiej efektywności