

Link do produktu: <https://www.sklep.salushydraulics.pl/rozdzielacz-proporcjonalny-danfoss-kdg4v3s2c15nmuh560-ng6-suwak-e-15-lmin-24v-dc-zawor-sterujacy-nr-kat-02-310275-02310275-p-420.html>



Rozdzielacz proporcjonalny Danfoss KDG4V3S2C15NMUH560 NG6 suwak E 15 l/min 24V DC – zawór sterujący nr kat. 02-310275 (02310275)

Cena brutto	1 473,59 zł
Cena netto	1 198,05 zł
Dostępność	Automatyczny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	02-310275
Kod producenta	02-310275

Opis produktu

Rozdzielacz proporcjonalny Danfoss KDG4V3S2C15NMUH560 to precyzyjny zawór sterujący przeznaczony do płynnej regulacji kierunku i natężenia przepływu w układach hydrauliki siłowej. Konstrukcja w standardzie NG6 oraz suwak E zapewniają stabilną charakterystykę pracy, wysoką powtarzalność i dokładne sterowanie w aplikacjach przemysłowych i mobilnych. Wydajność 15 l/min oraz zasilanie 24V DC gwarantują niezawodność, szybkie reakcje układu i pełną kontrolę nad parametrami przepływu. Model ten jest rozdzielaczem pośredniego działania, co zwiększa precyzję sterowania i umożliwia pracę w wymagających warunkach. Nr kat. 02-310275.

Parametry techniczne:

Parametr	Wartość
Typ	Rozdzielacz proporcjonalny
Model	KDG4V3S2C15NMUH560
Wielkość	NG6
Suwak	E
Wydajność	15 l/min
Napięcie	24V DC
Rodzaj działania	Pośredniego działania
Producent	Danfoss
Numer katalogowy	02-310275