

Link do produktu: <https://www.sm-g.pl/rozdzielacz-dzielnik-62-przeplyw-50lmin-zawor-elektryczny-12v-laczenie-nc-porty-g12-szeregowy-p-157.html>



Rozdzielacz dzielnik 6/2, przepływ 50l/min, zawór elektryczny 12v, łączenie NC, porty: G1/2, szeregowy

Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	2547
Kod producenta	V-FD50-6/2-12V-NC
Liczba sekcji	dzielnik strumienia 6 drogowy, 2 odbiorniki
Sterowanie rozdzielaczem	6/2 elektryczne, 1 cewka 12V
Rodzaj sterowania	na kabel, prąd stały DC 12V
Przepływ	50 l / min
Ciśnienie	100 bar do 250 bar

Opis produktu

Producent: SM-G (SKRAW MET GROUP)

KOD SKRAW MET: 2547

#Elektrozawór hydrauliczny dzielnik strumienia 6/2 elektryczny 50L - dzięki niemu (za pomocą impulsu elektrycznego spowodowanego przyciskiem na elemencie sterującym tj. dźwignia lub joystick), mamy możliwość sterowania dwoma niezależnymi siłownikami dwustronnego działania. Daje on możliwości sterowania dwoma siłownikami jednocześnie.

Konstrukcja suwaka - wykonany ze stali hartowanej, suwak niklowany, aby uzyskać trwałą i twardą powłokę odporną na korozję i ścieranie.

Suwak dzielnika typ - stosowany przy sterowaniu hydraulicznym, najczęściej przy rozdzielaczu 2-sekcyjnym, jako 3-sekcja np. chwytak, krokodyl itp.,

Rodzaj powrotu suwaka - sprężyna, powrót do pozycji 0.

1. Rozdzielacz posiada zawór bezpieczeństwa (przelewowy / zwrotny) - ustawiony fabrycznie na 180 Bar z możliwością regulacji

2. Temperatury pracy: - 40 C ... + 60 C, zalecana temperatura pracy: - 30 C ... + 60 C

3. Lepkość oleju: 12 mm² /s ... 400 mm² /s

4. Porty dzielnika 6/2:

- Porty sekcyjne BSP G1/2"

5. Łączenie szeregowe rozdzielaczy - do jednego bloku można łączyć szeregowo za pomocą kołnierzy maksymalnie 3 zawory

Szeroko stosowany w maszynach pracujących w branży rolniczej, leśnej, drogowej, budowlanej, przemysłowej,

samochodowej, komunalnej (ładowacze czołowe, tury, cyklopy, rębaki, żurawie, podnośniki, wózki widłowe, agregaty, koparki, ...).