



Sworzeń (S-50) seria 6E - Camozzi



**Numer artykułu SKU:
S-50**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Zawory akcesoriów Parker S i SM to zawory selektorujące dwupozycyjne, trzydrożne. Są one zaprojektowane do kierowania przepływem z jednej pojedynczej pompy do jednej lub drugiej do dwóch oddzielnych przewodów hydraulicznych. Przykładem jest działanie dwóch jednostronnych walców, niezależnych od siebie.

Zawory akcesoriów Parkera H i HM to dwupozycyjne, trójdrożne zawory selektorowe. Zaprojektowano je do pracy z zaworem trójpozycyjnym, czterodrożnym, zapewniającym warunki pływaka lub swobodnego biegu.

Targi: • Powietrzne

- **Maszyny**

rolnicze • Sprzęt

budowlany • Obrona

- **Sprzęt**

leśny • Morskie

- **Sprzęt**

do obsługi materiałów • Górnictwo

- **Transport różny • Ropa**

i gaz

- **Inne mobilne**

pojazdy • Inne zasoby

naturalne • Kolej

- **Odpady**

- **Sprzęt**

do trawników • Cechy i zalety sprzętu

zawodowego i miejskiego:

- Szpula

chromowana • Szpula

z wyważonym ciśnieniem • Korpus

żeliwny o wysokim rozciąganiu

Zastosowania

- Odpowiednie dla różnych aplikacji mobilnych

Cechy

Dla typu medium	Olej hydrauliczny
Maksymalne ciśnienie robocze	2000 psi
Materiał korpusu	Żeliwo wysokowytrzymałe
Materiał uszczelnienia	Nitryl
Maksymalna temperatura robocza	+200 °F
Maksymalne natężenie przepływu	20
Minimalna temperatura robocza	-40 °F
Typ przyłącza	NPT
Waga	3.2 lb
Funkcja	Zawór selekcyjny
Rozmiar przyłącza	1/2"
Rozmiar przyłącza3	1/2" NPT

DANE TECHNICZNE

Średnica D	50
Typ	Clevis pin
Długość (L1)	61 mm
Długość (L2)	1.1 mm
Długość (L3)	3 mm
Długość (L)	67
Długość (d)	12

Nr kat.	S-50
EAN-13	8051707009515