

Link do produktu: <https://www.hektos.eu/rozdzielacz-nabojowy-sv0847dd1drn-p-3283.html>

Rozdzielacz nabojoy SV08-47D-D1-DR-N, 12 VDC, suwak J

Dostępność	W transporcie
Numer katalogowy	SV08-47D-D1-DR-N
Marka	Steed
Napięcie	12 VDC
Suwak	J
Przepływ nominalny [Q]	11 l/min
Maksymalne ciśnienie pracy [P]	255 bar
Funkcja	rozdzielacz, 4/3
Sterowanie	bezpośrednie
Gniazdo	SAE-08-4

Opis produktu

Rozdzielacz nabojoy z suwakiem J, SV08-47D-D1-DR-N

do sterowania kierunkiem pracy silników i siłowników hydraulicznych

Opis

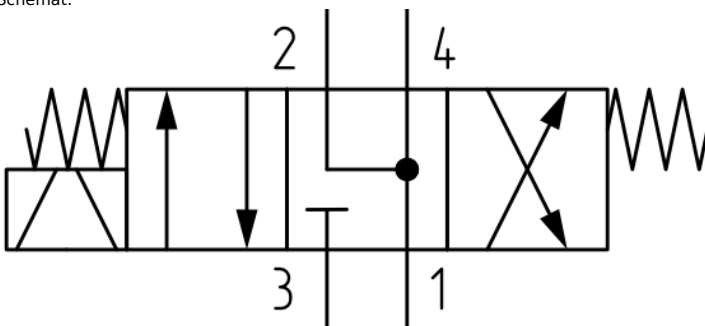
Rozdzielacz SV08-47D-D1-DR-N to zawór 4-drogowy, 3-położeniowy sterowany elektrycznie za pomocą cewek 12 V_{DC}. Poprzez odpowiednie zasterowanie cewek rozdzielacz umożliwia przepływ oleju hydraulicznego, kierując pracą odbiornika. Suwak J jest często wykorzystywany do sterowania kierunkiem pracy siłownika dwustronnego działania, a w połączeniu z zaworem zwrotnym montowanym w linii roboczej A / B umożliwia bezpieczne zatrzymanie pracy tłoka w dowolnym położeniu.

Przegląd cech

Typ gniazda: SAE-08-4

Konfiguracja: 4/3, suwak J, centrowanie sprężyną

Schemat:



Maksymalne natężenie przepływu: 11 l/min

Napięcie cewek: 12 V_{DC}

Typ wtyczki: Deutsch DT04-2P

Zakres zalecanych temperatur cieczy: -35°C ÷ +100°C

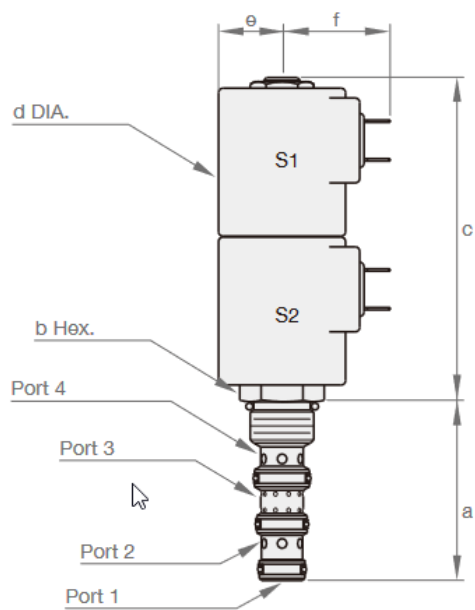
Zanieczyszczenia cieczy: wg klasy ISO 4406 19/17/14

Masa: 0,74 kg

Wymiary

a [m]	b Hex. [m] (pod klucz)	c [mm]	d DIA. [mm]	e [mm]	f [mm]
-------	---------------------------	--------	-------------	--------	--------

61,96	25,4	113,0	46,7	21,5	35,8
-------	------	-------	------	------	------



[Pobierz katalog](#)

[Łącze do pliku pdf z wymiarami i danymi technicznymi serii](#)

[Zapytaj inżyniera](#)

+48 22 203 5079

Odpowiedzialność za produkt

Marka: **Steed**

Podmiot odpowiedzialny: Hektos

[Zapoznaj się z regulaminem](#)

Prawa autorskie: produkt, nazwy handlowe: Steed, Hektos - ® zastrzeżone; tekst, projekt, zdjęcia: Hektos - © zastrzeżone

Katalog PDF



[Pobierz katalogi](#)