



Zawór nabożowy NO, 17 l/min, SV08-25-D1-DR-N

| | |
|--------------------------------|-------------------------------------|
| Cena brutto | 193,00 zł |
| Cena netto | 156,91 zł |
| Dostępność | W transporcie |
| Numer katalogowy | SV08-25-D1-DR-N |
| Marka | Steed |
| Napięcie | 12 VDC |
| Przepływ nominalny [Q] | 17 l/min |
| Maksymalne ciśnienie pracy [P] | 255 bar |
| Funkcja | zawór normalnie otwarty, 2/2 |
| Sterowanie | bezpośrednie |
| Gniazdo | SAE-08-2 |

Opis produktu

Zawór nabożowy normalnie otwarty SV08-25-D1-DR-N

zaprojektowany do zamykania/otwierania przepływu w obiegach hydraulicznych

Opis

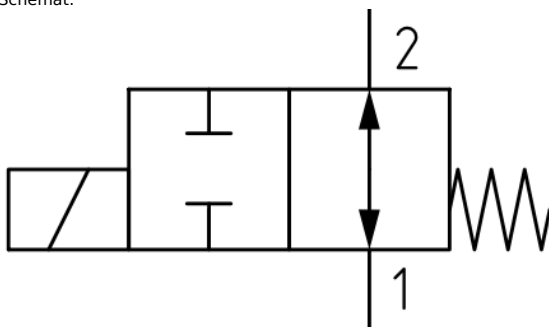
Zawór hydrauliczny SV08-25-D1-DR-N to zawór nabożowy typu suwakowego. W położeniu neutralnym jest normalnie otwarty i umożliwia przepływ dwukierunkowy (1↔2). Po włączeniu cewki 12 V_{DC} zawór zamyka się i blokuje przepływ.

Przegląd cech

Typ gniazda: SAE-08-2

Konfiguracja: 2/2, NO (normalnie otwarty), typ suwakowy

Schemat:



Maksymalne natężenie przepływu: 17 l/min

Maksymalne ciśnienie: 255 bar

Napięcie cewki: 12 V_{DC}

Typ wtyczki: Deutsch DT04-2P

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

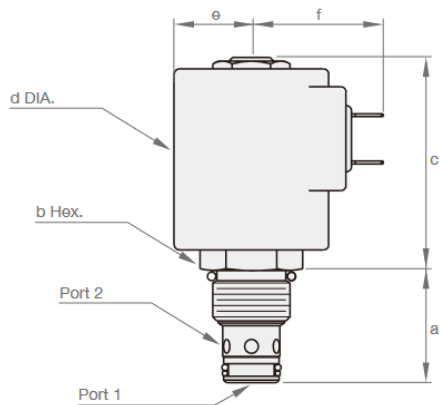
Lepkość cieczy: zalecana 7,4 cSt ÷ 420 cSt,

Zanieczyszczenia cieczy: wg klasy ISO 4406 18/16/13

Masa: 0,25 kg

Wymiary

| a [mm] | b Hex. [mm] | c [mm] | d DIA. [mm] | e [mm] | f [mm] |
|--------|-------------|--------|-------------|--------|--------|
| 27,9 | 22,4 | 47,7 | 35,8 | 16,8 | 34,2 |



[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](#)