



Zawór przelewowy nabojoyowy Rexroth 041118039935000 VS303F

Cena brutto	277,00 zł
Cena netto	225,20 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	041118039935000
Kod producenta	R901113617
Marka	Bosch-Rexroth
Zakres regulacji ciśnień	100-350 bar
Maksymalne ciśnienie pracy [P]	350 bar
Przepływ nominalny [Q]	30 l/min
Funkcja	zawór przelewowy
Sterowanie	bezpośrednie
Gniazdo	008

Opis produktu

Zawór nabojoyowy przelewowy bezpośredniego działania 041118039935000

zabezpieczenie układów hydraulicznych przed nadmiernym wzrostem ciśnienia

Opis

Zadaniem zaworu przelewowego 041118039935000 (seria VS-30) jest zabezpieczenie układu przed wzrostem ciśnienia ponad dopuszczalną wartość oraz zapewnienie przepływu przez zawór przy jednoczesnym utrzymaniu wymaganego maksymalnego ciśnienia w jego kanale dopływowym. Zawór przelewowy hydrauliczny bezpośredniego działania pracuje w sposób cichy, płynny i przede wszystkim szybki.

Zawór przeciążeniowy Rexroth o kodzie 041118039935000 pasuje do [płyt stalowych marki Rolltorq, rozmiar NG06](#).

Najważniejszym zastosowaniami zaworu przelewowego są:

1. Zabezpieczenie układów z pompami o stałej wydajności i z rozdzielaczami, gdy przepływ oleju z pompy jest okresowo blokowany;
2. Ograniczanie przekroczenia ciśnienia związanego z pompami z kompensacją ciśnienia (PC);
3. Zabezpieczenie odbiorników hydraulicznych (silników i siłowników) przed uderzeniami ciśnienia, które występują podczas uruchamiania i zatrzymywania obciążeń o dużej bezwładności

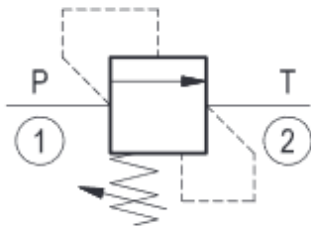
Kody

041118039935000 * 04111803 9935000 * R901113617 * 04.11.18-03-99-35-00 * 04.11.18-X-99-Z * VS-30-NC-35

Przegląd cech

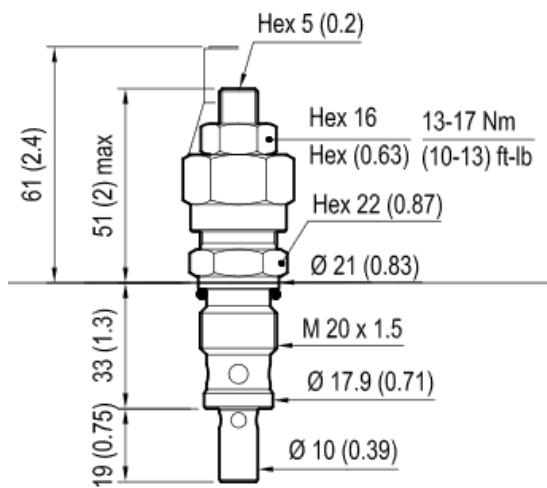
Typ gniazda: 008

Schemat:



Maksymalne natężenie przepływu: 30 l/min
 Maksymalne ciśnienie pracy w porcie P: 350 bar
 Maksymalne dopuszczalne ciśnienie w porcie T: 140 bar
 Fabryczna nastawa ciśnienia: 350 bar (zakres regulacji: 100÷350 bar)
 Maksymalna wartość przecieków wewnętrznych: 15 kropeł/min
 Ciecz robocza: hydrauliczny olej mineralny
 Zakres temperatur medium: -30 ÷ +100°C
 Filtracja: ISO 4406 klasa 19/17/14, 10 µm (NAS 8)
 Masa: 0,17 kg

Wymiary



Pobierz katalog

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

Zapytaj inżyniera

+48 22 203 5079

Odpowiedzialność za produkt

Marka: **Bosch Rexroth**
 Podmiot odpowiedzialny: Hektos

Zapoznaj się z regulaminem

Prawa autorskie: produkt, nazwy handlowe: Bosch Rexroth, Hektos - © zastrzeżone; tekst, projekt, zdjęcia: Hektos - © zastrzeżone

Katalog PDF



[Pobierz katalog](#)