



## Zawór przelewowy nabojoyowy Rexroth 041118039935000 VS303F

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

### 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

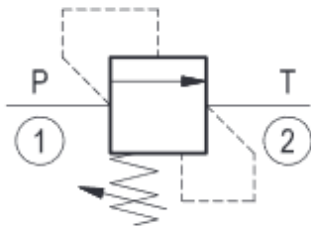
#### Kody

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

#### Przegląd cech

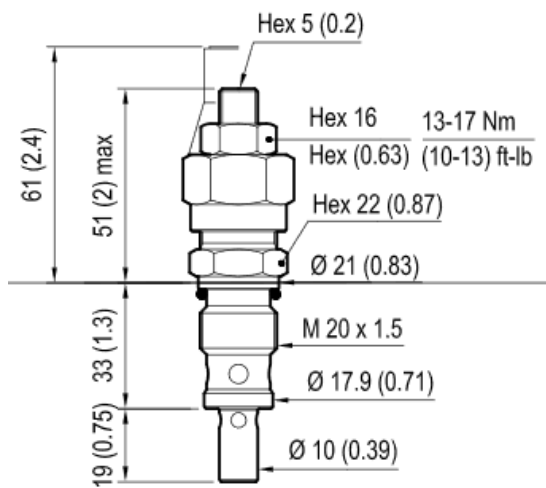
Typ gniazda: 008

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

