



Zawór redukcyjny ciśnienia G 1/2", maks. 50 bar, maks. 30 l/min



Numer artykułu SKU:
DBV12P50Q30

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Zawory służą do ograniczenia ciśnienia w układzie i przeznaczone są zarówno do zabezpieczenia przed nadciśnieniem jak i do ciągłej pracy.

Materiały:

Obudowa zaworu: Aluminium, zawór wkrecany: Stal ocynkowana, uszczelka: NBR

Zakres temperatury:

-20°C do maks. +80°C

Czynniki:

Oleje hydrauliczne na bazie olejów mineralnych

DANE TECHNICZNE

| | |
|---------------|-------------------------|
| Waga | 0,39 kg |
| Gwint | 1/2 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Wersja | sterowanie bezpośrednie |

| | |
|---------|---------------|
| Nr kat. | DBV12P50Q30 |
| EAN-13 | 4050571245955 |