



## Zawór redukcyjny ciśnienia G 1/2", maks. 250 bar, maks. 80 l/min



**Numer artykułu SKU:  
DBV12P250Q80**

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	0,75 kg
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Wersja	sterowanie bezpośrednie

Nr kat.	DBV12P250Q80
EAN-13	4050571245924