



Zawór redukcyjny ciśnienia G 1/2", maks. 210 bar, maks. 30 l/min



**Numer artykułu SKU:
DBV12P210Q30**

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.	DBV12P210Q30
EAN-13	4050571245917