



Zawór redukcyjny ciśnienia G 3/8", maks. 100 bar, maks. 30 l/min



Numer artykułu SKU:
DBV38P100Q30

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	0,41 kg
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Wersja	sterowanie bezpośrednie

Nr kat.	DBV38P100Q30
EAN-13	4050571246068