



Uchwyt mocujący kątowy do reduktora DR, FD i FDO, wlk. Mini



**Numer artykułu SKU:
WHM30**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

Zastosowanie:

Recznie ustawiany zawór przelewowy do zabezpieczenia instalacji pneumatycznych, umożliwiający zapobieżenie szkodom na skutek nadciśnienia.

Wykonanie:

Zawór przeponowy obciążony sprężyną z nastawnym ciśnieniem otwarcia

Materiały:

Korpus: Odlew ciśnieniowy z cynku Z410, membrana i uszczelki: NBR

Zakres temperatury:

-10°C do maks. +60°C

Czynniki:

naoliwione i nienaoliwione sprężone powietrze, gazy nietoksyczne i niepalne

Przylacze manometru:

G 1/4" (minimalna konstrukcja: G 1/8")

Gwint w tablicy sterowniczej:

Mini: M 30 x 1,5, Standard: M 20 x 1,5

Uwaga:

Zawór ten mimo podobnej funkcji nie zastępuje zaworu zwrotnego i nie można go także zastosować jako regulator ciśnienia.

Informacje:

Przy doborze ogranicznika ciśnienia proszę uwzględnić fakt, że ustawić można tylko ciśnienie działania zaworu redukcyjnego ciśnienia. Faktyczne ciśnienie po stronie wejścia ciśnienia może być, zależnie od wydajności przepływu, wyższe o podane przewyższenie ciśnienia.

*Dolaczany jest manometr, który można w razie potrzeby zamontować.

DANE TECHNICZNE

Waga	0,041 kg
Dla serii (typ)	Mini (DR, FD & FDO)
dla gwintu panelowego	M 30 x 1,5

Nr kat.	WHM30
EAN-13	4050571785000