



Zawór membranowy 2/2, próżnia do 2,1 MPa (AP3550HM2PWMV4MV6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AP3550HM2PWMV4MV6**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	AP3500
Model	AP35/45: Stan: Normalnie zamknięty (N.C.) Maksymalne ciśnienie robocze: 300 psig (2,1 MPa); AP36/46: Pokrętło obrotowe 1/4 obrotu z okienkiem wskazującym otwarcie/zamknięcie
Materiał	Stop Ni-Cr-Mo
Wykończenie powierzchni	10 μin.(0,25 μm)
Porty	2 porty
Połączenia Wlot1	Uszczelnienie czołowe 1/4 cala (męskie)
Połączenia Wylot2	Uszczelnienie czołowe 3/8 cala (męskie)
Połączenia Wlot3	None
Połączenia Wylot4	None
Opcja montażu	Montaż dolny, Standardowy
Opcja	-

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

AP3550HM2PWMV4MV6