



Zawór membranowy UHP, próżniowy do 1,7 MPa (AP4625SM2PWMV6MV6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AP4625SM2PWMV6MV6**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	Cv:0.5
Typ	Gałka: gałka dźwigniowa z obrotem 1/4
Materiał	Wtórne przetopienie stali nierdzewnej 316L
Wykończenie powierzchni	10 μin./ 0,25 μm
Porty	2 porty
Połączenia (wlot①)	Męskie uszczelnienie czołowe 3/8 cala
Połączenia (wylot②)	Męskie uszczelnienie czołowe 3/8 cala
Wymiar twarzą w twarz	Standard 2,12 cala, 53,8 mm (dotyczy tylko materiału S z połączeniami TW4)
Materiał uszczelnienia	Standard PCTFE
Opcja montażu	Standard montażu dolnego
Opcja	-

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

AP4625SM2PWMV6MV6