



Zawór membranowy UHP, próżniowy do 20,7 MPa (AP3600S2PWFV6MV6) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AP3600S2PWFV6MV6**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	Cv:0,29
Typ	Gałka: wielobrotowa gałka okrągła
Materiał	Wtórne przetopienie stali nierdzewnej 316L
Wykończenie powierzchni	Standard 15 μin./ 0,4 μm
Porty	2 porty
Połączenia (wlot①)	Uszczelnienie czołowe 3/8 cala, żeńskie
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.

AP3600S2PWFV6MV6