



## Reduktor dwustopniowy UHP, ciśnienie do 0,8 MPa (AP2712S4PWFV4FV40H) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
AP2712S4PWFV4FV40H**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |  |
|--|--|
| Ciśnienie dostawy                      | 3 do 120 psig / 0,021 do 0,8 MPa   |
| Materiał                               | Korpus: 316 SS, Zawór grzybkowy: 316 SS, Membrana: 316 SS  |
| Wykończenie powierzchni                | Standard 15 μin./ 0,4 μm   |
| Liczba portów                          | 4 porty  |
| Połączenia (wlot <sup>①</sup> )        | Kobieta z uszczelnieniem czołowym 1/4 cala   |
| Połączenia (wylot <sup>②</sup> )       | Kobieta z uszczelnieniem czołowym 1/4 cala   |
| Port manometru (wejście <sup>③</sup> ) | Brak przyłączy manometru: 1/4 cala NPT   |
| Port manometru (wylot <sup>④</sup> )   | Manometr: -30 In.Hg do 160 psig / -0,1 do 1,1 MPa (proszę używać w zakresie pomiarowym manometru, w przeciwnym razie manometr może ulec uszkodzeniu) |
| Jednostka manometru                    | psig/bar   |
| Materiał uszczelnienia                 | Standard PCTFE   |
| Opcja pokrywy                          | Standardowy  |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

AP2712S4PWFV4FV40H