



Reduktor pneumatyczny, zakres 0,014 do 0,7 MPa (AK1210S5PC88000HR) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AK1210S5PC88000HR**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Ciśnienie dostawy | 2 do 100 psig / 0,014 do 0,7 MPa |
| Materiał | Korpus: 316 SS, Zawór grzybkowy: 316 SS, Membrana: 316 SS |
| Porty | Porty |
| Połączenia (wlot ^①) | NPT 1/2 cala |
| Połączenia (wylot ^②) | NPT 1/2 cala |
| Port manometru (dodatkowe wyjście Porte ^③) | Bez manometru (port manometru: 1/4 cala NPT) |
| Port manometru (wlot ^④) | Bez manometru (port manometru: 1/4 cala NPT) |
| Port manometru (wylot ^⑤) | Bez manometru (port manometru: 1/4 cala NPT) |
| Jednostka manometru | psig/bar |
| Materiał uszczelnienia | Standard PCTFE |
| Opcja | Wysokie ciśnienie wejściowe Maks. ciśnienie wejściowe 3000 psig 20,7 MPa |
| Opcja pokrywy | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:38