



Zawór dławiąco-zwrotny, M5, średnica 1/4 (AS1211F-M5-07A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AS1211F-M5-07A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	M5X0,8, 10-32UNF
Typ	Kolanko
Typ sterowania	Pomiar wejściowy
Rozmiar portu	M5X0.8
Szerokość między płaszczyznami (H)	9 mm
Zastosowany zewnętrzny średnica rurki	Φ1/4"
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5x0,8
Rodzaj gwintu	R lub M
Typ	2 (kątowy)
Uszczelnienie	brak
Średnica zewnętrzna przewodu	07 (1/4")
Sposób działania	1 (dławienie na dopływie)
Wielkość korpusu	1 (M5x0.8, 10-32UNF)
Wykonanie specjalne	brak
Rozstaw pod klucz (H)	9 mm
Seria do czystych pomieszczeń	brak

Nr kat.

AS1211F-M5-07A

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:26