



Zawór dławiąco-zwrotny, M5, średnica 3,2 mm (AS1301FS1-M5-23) - SMC



**Numer artykułu SKU:
AS1301FS1-M5-23**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar korpusu	M5X0,8, 10-32UNF
Typ	Uniwersalny
Typ sterowania	Meter-out
Kierunek okienka wskaźnika	180°
Rozmiar portu	M5X0.8
Szerokość między płaszczyznami (H)	9 mm
Zastosowany zewnętrzny średnica rurki	Φ3,2 mm
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5 x 0,8
Funkcja	0 (dławienie na wylocie)
Rodzaj gwintu	R (lub nie dotyczy)
Typ	3 (uniwersalny)
Uszczelnienie	bez uszczelnienia
Wielkość przyłącza	M5 (M5 x 0,8)
Wielkość korpusu	1 (M5 x 0,8, 10-32UNF)
Wykonanie specjalne	brak
Położenie okienka wskaźnika	1 (180°)
Przewody pneumatyczne	23 (średnica D3.2)
Rozstaw pod klucz	9 mm (lub nie dotyczy: wielkość 2/3/4)
Seria do czystych pomieszczeń	brak

Nr kat.	AS1301FS1-M5-23
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:10