



Osuszacz powietrza, membranowy, wydajność ok. 1000 l/min, przyłącze 1/2 (IDG100HM2-F04) - SMC



Numer artykułu SKU:
IDG100HM2-F04

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar	100
Standardowa temperatura punktu rosy	-15 [?]
Elementy	Z separatorem
Połączenie urządzenia	Połączenie króćcowe
Typ gwintu	G
Średnica tłoka	1/2
Metoda odprowadzania kondensatu	Zawór ręczny
Specyfikacje półstandardowe	Standardowy
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Typ	standardowy
Wielkość	100 (1000 l/min (: -20°C/-15°C) - 300 l/min (: -40°C) - 150 l/min (: -60°C))
Odprowadzenie kondensatu	zawór ręczny
Opcja	standard
Połączenie elementów zestawu	2 (połączenie nyplami)
Punkt rosy	H (-15°C)

Nr kat.	IDG100HM2-F04
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 20:48