



Filtr sprężonego powietrza G1/2, filtracja 5 µm - Air-Com



**Numer artykułu SKU:
AF12BLUE**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

- Medium robocze: sprężone powietrze, neutralne gazy
- Dokładność filtracji: standard - 5 µm
- Zalecane ciśnienia robocze: od 0 do 10 barów
- Zalecane temperatury pracy: do +60°C
- Gwinty przyłączeniowe (wielkość): od G1/4" do G1"
- Zastosowane materiały: korpusy i osłony zbiorników - aluminium; wkład filtrujący - tworzywo sztuczne; zbiornik - poliwęglan; uszczelnienia - NBR

DANE TECHNICZNE

B1	85 mm
S2	24 mm
Średnica D6	52 mm
Średnica D3	M5
Pasuje do serii	Blue Line
B3	55 mm
L8	15 mm
L3	80 mm
B2	70 mm
Gwint	1/2
H2	22 mm
L2	151 mm
H1	32 mm
T	8 mm
L1	250 mm
Spust kondensatu	jest, ręczny
Dokładność filtracji	5 um
Rodzaj gwintu	G

Nr kat.	AF12BLUE
---------	----------