



Filtr sprężonego powietrza G3/8, filtracja 5 µm - Air-Com



**Numer artykułu SKU:
AF38BLUE**

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	70 mm
S2	22 mm
Średnica D6	38 mm
Średnica D3	M4
Pasuje do serii	Blue Line
B3	40 mm
L8	15 mm
L3	60 mm
B2	52 mm
Gwint	3/8
H2	11 mm
L2	124 mm
H1	20 mm
T	7 mm
L1	144 mm
Spust kondensatu	jest, ręczny
Dokładność filtracji	5 um
Rodzaj gwintu	G

Nr kat.	AF38BLUE
---------	----------