



Filtr ogólnego przeznaczenia Excelon Plus do zastosowań w ekstremalnych temperaturach, G1/2, ręczny spust, filtr 5 µm (HF84G-4GN-MD1) - Norgren



Numer artykułu SKU:
OC-IMI070313

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 4 tygodnie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Gwint	G1/2
Wykonanie	Aluminium
Przepływ	78 dm ³ /s
ATEX	Tak
UL	Nie
Maks. Ciśnienie	20 bar
Zgodność RoHS	Zgodny
Maksymalna temperatura	-40 ... +80°C
CCC	Nie
EMC	Nie
Filtry - Klasyfikacja ISO8573-1	6:8:4
NACE	Nie
REACH	SVHC Substancja obecna
WEEE	NonWEEE

Nr kat.

OC-IMI070313