

# Filter

für hohe Drücke bis 40 bar



Artikel Nr. 154251

Typen Nr. HDF.5.G12



Beispielhafte Darstellung

Speziell konzipiert für hohe Drücke bis maximal 60 bar

## Technische Informationen

Gehäuse	Messing
Dichtmaterial	FKM
Durchflusswertmessung	bei P2 = 10 bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar
Kondensatablass	Handablassventil
Behälter	Messing
Filterfeinheit	5 $\mu\text{m}$
Betriebstemperatur min.	-20 °C
Betriebstemperatur	-20 bis 80 °C
Gewinde	G 1/2 IG
Durchfluss	5800 l/min
A	88,0 mm
B	115,0 mm
C	20,0 mm

## Kaufmännische Daten

Zolltarifnummer	84213925
Ursprungsland	IT
eCl@ss 5.1.4	27293005
eCl@ss 9.0	27293005
UNSPSC_Code_v190501	40161505
UNSPSC_CodeDesc_v190501	Air filters