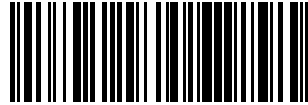




## Filter für hohe Drücke bis 60 bar, mit Handablassventil, G 3/8

Filter für hohe Drücke bis 60 bar, mit Handablassventil, 40 µm, G 3/8, Behälter aus Messing, Betriebstemperatur 0 °C bis 90 °C. Zentrifugalabscheider mit Sinter-Filterelement.



4047322274258

Artikelnr. **101174**

Typennr. **680.31**

Ihr Preis: **Stk**

### Preisstaffeln:

Menge	Preis	Einheit
1		

## Produktdaten

Datum:	<b>12.09.2019</b>
Preiseinheit:	1
Mengeneinheit:	Stk
Inhalt:	1 St
Mindestmenge:	1
A [mm]	73
B [mm]	187
Behälter	Messing
Betriebstemperatur max. [°C]	90
Betriebstemperatur min. [°C]	0
C [mm]	25
Dichtmaterial	NBR
Durchfluss [l/min]	2660
Durchflusswertmessung	bei $P_{2} = 6 \text{ bar}$ und Druckabfall $\Delta p = 0,5 \text{ bar}$
Eingangsdruck max. [bar]	60
Filterfeinheit [µm]	40
Gehäuse	Aluminium
Gewinde	G 3/8

Katalogseite

HK144

Kondensatablass

Handablassventil