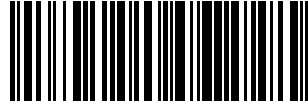




## WE 2-tlg. »FUTURA-mini«, PC-Beh., Standardmano, G 1/4, 0,5-8, HA

Wartungseinheit 2-tlg. »FUTURA-mini«, PC-Behälter, Standardmano, BG 0, G 1/4, PE 1,5 - 12 bar, Regelbereich 0,5-8 bar, Ablass: HA. Zweiteilige Wartungseinheiten in modernem Design und mit hervorragenden Durchflusswerten. Arretierbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung.



4047322556835

Artikelnr. **142458**  
Typennr. **FUM 601-8**

### Preisstaffeln:

Menge	Preis	Einheit
1		

### Produktdaten

Datum:	<b>19.08.2019</b>
Preiseinheit:	1
Mengeneinheit:	Stk
Inhalt:	1 St
Mindestmenge:	1
A [mm]	86
Anschlussgewinde	Kunststoff
B [mm]	168
Baugröße	0
Behälter	Polycarbonatbehälter
C [mm]	63
Dichtmaterial	NBR
Durchfluss [l/min]	800
Durchflusswertmessung	bei $P_{1} = 10$ bar, $P_{2} = 6,3$ bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar
Eingangsdruck max. [bar]	12
Eingangsdruck min. [bar]	1.5
Filterelement	Cellpor (PE)
Filterfeinheit [ $\mu$ m]	5

Gehäuse	PA66 GF60
Gewinde	G 1/4
Katalogseite	HK017
Kondensatablass	halbautomatisch
Manometeranzeige max. [bar]	10
Manometeranzeige min. [bar]	0
Medium	Druckluft, neutrale Gase
Membrane	NBR
Regelbereich max. [bar]	8
Regelbereich min. [bar]	0.5
Serie	FUTURA-mini
Temperaturbereich max. [°C]	50
Temperaturbereich min. [°C]	-10
Tropfaufsatz	PC