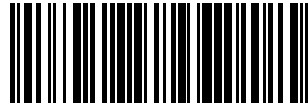




Wartungseinheit 2-tlg. »G-mini«, PC, BG 200, G 1/4, 1,5-9 bar, HA

Wartungseinheit 2-tlg. »G-mini«, mit PC-Behälter, 5 µm, BG 200, G 1/4, PE max. 10 bar, Regelbereich 1,5 - 9 bar, Ablassventil: HA. Zweiteilige Wartungseinheiten, bestehend aus einem vordruckunabhängigen Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Verbindung mit einem Zentrifugalabscheider und einem Proportionalöler.



4047322308519

Artikelnr. **116371**
Typennr. **GCL 06**

Preisstaffeln:

Menge	Preis	Einheit
1		

Produktdaten

Datum:	12.08.2019
Preiseinheit:	1
Mengeneinheit:	Stk
Inhalt:	1 St
Mindestmenge:	1
A [mm]	88
B [mm]	161
Baugröße	200
C [mm]	68
D [mm]	93
Dichtmaterial	NBR
Durchfluss [l/min]	500
Durchflusswertmessung	bei $P_{1} = 8 \text{ bar}$, $P_{2} = 6 \text{ bar}$ und Druckabfall $\Delta p = 1 \text{ bar}$
Eingangsdruck max. [bar]	10
Federhaube	POM
Filterfeinheit [µm]	5
Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Gewinde	G 1/4

Katalogseite	Web-Only
Kondensatablass	halbautomatisch
Mediumstemperatur max. [°C]	70
Regelbereich max. [bar]	9
Regelbereich min. [bar]	1.5
Serie	G-mini
Tropfaufsatz	Messing/POM
Umgebungstemperatur max. [°C]	70