



## Wartungseinheit 3-tlg. »G-mini«, PC, BG 200, G 1/8, 1,5-9 bar, HA

Wartungseinheit 3-tlg. »G-mini«, mit PC-Behälter, 5 µm, BG 200, G 1/8, PE max. 10 bar, Regelbereich 1,5 - 9 bar, Ablassventil: HA. Dreiteilige Wartungseinheiten, bestehend aus einem vordruckunabhängigen Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Verbindung mit einem Zentrifugalabscheider und einem Proportionalöler.



4047322308540

Artikelnr. **116415**  
Typennr. **GFRL 05**

### Preisstaffeln:

| Menge | Preis | Einheit |
|-------|-------|---------|
| 1     |       |         |

### Produktdaten

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Datum:                   | <b>12.08.2019</b>   |
| Preiseinheit:            | 1   |
| Mengeneinheit:           | Stk   |
| Inhalt:                  | 1 St  |
| Mindestmenge:            | 1   |
| A [mm]                   | 138   |
| B [mm]                   | 132   |
| Baugröße                 | 200   |
| C [mm]                   | 39  |
| D [mm]                   | 93  |
| Dichtmaterial            | NBR   |
| Durchfluss [l/min]       | 500   |
| Durchflusswertmessung    | bei $P^1 = 8$ bar, $P^2 = 6$ bar und Druckabfall $\Delta P = 1$ bar |
| Eingangsdruck max. [bar] | 10  |
| Federhaube               | POM   |
| Filterfeinheit [µm]      | 5   |
| Gehäuse                  | Aluminium-Druckguss   |
| Gewinde                  | G 1/8   |

|                               |                 |
|-------------------------------|-----------------|
| 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              |