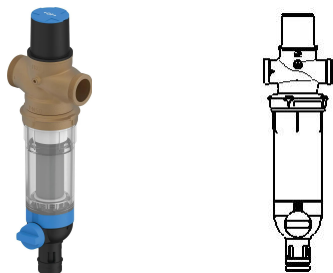


## GF JRGURED Combi manuale filtro controflusso DN50

1185051

- composto da valvola di riduzione della pressione JRGURED combinata e filtro fine a controlavaggio (100 µm)
- Temperatura: max. 30°C
- Materiale: bronzo, acciaio inox, EPDM, plastica
- Impostazione di fabbrica: 400 kPa (4 bar), pressione secondaria: 200 - 600 kPa (2 - 6 bar)
- Attacco: attacco a vite



### Informazioni GF JRGURED Combi manuale filtro controflusso

#### Specifiche

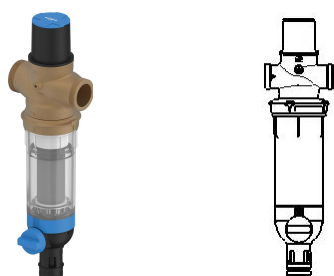
- Dimensionsbereich DN25 – DN50
- Werkseinstellung: 4 bar, einstellbar 2 – 6 bar
- Mit Rückspülung oder Kartuschenfilter

#### Application

- Trinkwasser
- Hauswassereingang

## GF JRGURED Combi manuale filtro controflusso DN50

1185051



### Measurements

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| Filettatura_cilindrica_G | 2 3/8 |
| Filetto femmina Rp       | 1/4   |
| LUNGHEZZA_L              | 175   |
| Misura Z h1              | 432   |
| Misura Z h2              | 151   |
| Z                        | 88    |

### Status

Item Available From date 2026-02-01

### Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 6414900209199  |
| Item no GF   | 350692075      |
| Item no GTIN | 06414900209199 |

### Dimensioni

|                             |       |
|-----------------------------|-------|
| Altezza unità articolo      | 584   |
| Lunghezza unità articolo    | 145   |
| Peso unitario dell'articolo | 6,423 |
| Larghezza unità articolo    | 175   |
| Item_UOM                    | St.   |

### Packaging

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| GTIN imballaggio PL1      | 06414900269148 |
| Altezza imballo PL1       | 140            |
| Lunghezza imballo PL1     | 714            |
| Quantità imballo PL1      | 1              |
| Tipo di imballaggio PL1   | Base_Box       |
| Volume di imballaggio PL1 | 0,0189924      |
| Peso imballo PL1          | 6,863          |
| Larghezza imballo PL1     | 190            |

## Documenti tecnici

Download documenti 

### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)