



Cataloghi e Prodotti > Riscaldamento > Riduttori di Pressione > **Gruppo di Riempimento**

GRUPPO DI RIEMPIMENTO

Con rubinetto di intercettazione e filtro

Informazioni sul prodotto

Gruppo di riempimento in ottone, adatto al carico e alla stabilizzazione della pressione all'interno degli impianti di riscaldamento a circuito chiuso, nel momento in cui la pressione dell'impianto scende al di sotto del livello impostato, questo automaticamente si apre caricando acqua nell'impianto fino al ripristino della pressione corretta.

*Prodotto completo di manometro con attacco radiale (Ricambio **SKU R01595**)*

Caratteristiche del prodotto

- può essere installato in qualsiasi posizione, infatti il prodotto non risente degli effetti della forza di gravità durante il suo funzionamento
- Alimentatori automatici PN 16 fabbricati in ottone con funzionamento a membrana
- Impianti di riscaldamento con pressione massima di 12 bar
- Temperatura massima: 65° C
- Campo di regolazione a valle 0,2 – 4 bar
- Preregolato a 1,5 bar
- Membrana in EPDM
- Attacco manometro da ¼" per il controllo della pressione in uscita
- Attacchi con raccordi MF ISO 228
- Peso 170 g
- Attacchi: IN 1/2" OUT 1/2"
- Filtro, rubinetto d'arresto e valvola di ritegno integrati



Caratteristiche Tecniche

| | |
|---------------------------------|--|
| MAX PRESSIONE IN ENTRATA | 12 BAR |
| CAMPO DI REGOLAZIONE | 0,2 BAR - 4 BAR (PREREGOLAZIONE 1,5 BAR) |
| TEMPERATURA MAX | 65°C |
| ATTACCHI | 1/2" (FILETTATURA FF ISO 228) |
| MATERIALI | <ul style="list-style-type: none"> • CORPO: OTTONE • DIAFRAMMA: OTTONE • MEMBRANA: EPDM |

| SKU | MODELLO | PREZZO |
|-------------|--|--------------------|
| 00000070131 | GRUPPO DI RIEMPIMENTO GRR - 1/2" - COMPLETO DI MANOMETRO | €59.35 IVA ESCLUSA |





Gruppo di Riempimento

