

Reflex Entspannungstopf T 380, grau, 10 bar, 110 °C

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

| | |
|---------------------------------|----------------|
| Typ | T 380 |
| Farbe | grau |
| Gehäusewerkstoff | Stahl lackiert |
| Nennvolumen | 42 l |
| Max. zul. Systemtemperatur | 110 °C |
| Betriebstemperatur | 110 °C |
| Betriebsüberdruck | 10 bar |
| Anschluss | DN80/100/100 |
| Max. Volumenstrom | 0,0 m³/h |
| Durchmesser | 409 mm |
| Max. Höhe | 528 mm |
| Höhe Mitte-Flansch (Entlüftung) | 189 mm |
| Gewicht | 11,00 kg |

Beschreibung

Reflex Entspannungstopf

Zur Dampf-Wasser-Phasentrennung nach Sicherheitsventilen in Warmwasser-Heizungsanlagen mit tangentialer Einführung im oberen Drittel und Abgängen im oberen und unteren Teil, Behälter aus Stahl, aussen pulverbeschichtet.

Einsatz und Dimensionierung nach DIN EN 12828.

