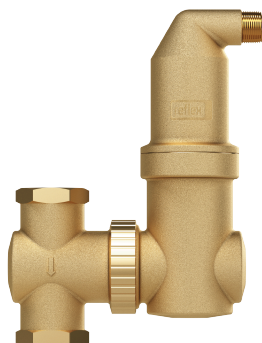


Reflex Exvoid AT 1 1/2, afscheiding van microbellen met schroefdraad van messing, 110 °C, 10 bar

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Type | AT 1 1/2 |
| Materiaal behuizing | messing |
| Inbouwvariant | horizontaal, verticaal |
| Bedrijfstemperatuur | 0 °C - 110 °C |
| Bedrijfsoverdruk | 10 bar |
| Aansluiting | IG 1 1/2" |
| Aansluitingsvariant | schroefdraad |
| Max. volumestroom | 5,0 m ³ /h |
| Debiet-karakteristiek kvs | 22,6 m ³ /h |
| Diameter | 63 mm |
| Max. hoogte | 264 mm |
| Breedte | 174 mm |
| Inbouw lengte | 100 mm |
| Gewicht | 2,48 kg |

Beschrijving

Reflex Exvoid Twist

Afscheider voor lucht en microbellen met 360° draai-bare aansluiting voor verticale en horizontale buis-leidingen in verwarmings- en koelwatersystemen of gesloten installatiesystemen die met vloeistof gevuld zijn. Geschikt voor water en water / glycolmengsel tot een mengverhouding van 50/50%.

Armatuur voor het verzamelen van gasbellen uit de vloeistofstroom via geoptimaliseerd afscheiderelement of automatische, permanente afvoer in de atmosfeer via geïntegreerde, niet afsluitbare Reflex Exvoid-T grote ontlufter.

