

# Reflex Extwin TW 22, Microbellen- /vuilafscheider met klemring aus messing, 110 °C, 10 bar

**reflex**

Thinking solutions.



## Kenmerken

|                           |                        |
|---------------------------|------------------------|
| Type                      | TW 22                  |
| Materiaal behuizing       | messing                |
| Inbouwvariant             | horizontaal            |
| Bedrijfstemperatuur       | 0 °C - 110 °C          |
| Bedrijfsoverdruk          | 10 bar                 |
| Aansluiting               | 22 mm                  |
| Reinigingsaansluiting     | G 3/4"                 |
| Aansluitingsvariant       | klemring               |
| Max. volumestroom         | 1,2 m <sup>3</sup> /h  |
| Debiet-karakteristiek kvs | 10,7 m <sup>3</sup> /h |
| Diameter                  | 63 mm                  |
| Max. hoogte               | 256 mm                 |
| Breedte                   | 131 mm                 |
| Inbouwlengte              | 106 mm                 |
| Gewicht                   | 1,80 kg                |

## Beschrijving

### Reflex Extwin

Gecombineerde afscheider voor lucht- /microbellen en slib voor verwarmings- en koelwatersystemen of gesloten, met vloeistof gevulde systeemcircuits.

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 afsluitbare Reflex Exvoid-T grote ontluchter met 3-weg-klepgedeelte.

Armatuur voor het verwijderen van deeltjes vanaf een grootte van 5,0 micrometer uit de vloeistofstroom met een speciaal hiervoor ontworpen inzetstuk.

De reiniging en lediging van de vuilvangkamer is via een eigen kogelkraan voor het verwijderen van slib mogelijk zonder de werking te onderbreken.

Optionele uitbreiding met magnetisch inzetstuk Exferro voor het scheiden van ferromagnetische deeltjes uit de vloeistofstroom.

