

# Reflex Exvoid A 76.1, afscheiding van microbellen met lasaansluiting van gelakt staal, 110 °C, 10 bar

**reflex**

Thinking solutions.



## Kenmerken

Type	A 76.1
Kleur	grijs
Materiaal behuizing	gelakt staal
Inbouwvariant	horizontaal
Bedrijfstemperatuur	0 °C - 110 °C
Bedrijfsoverdruk	10 bar
Aansluiting	76,1
Aansluitingsvariant	lasaansluiting
Max. volumestroom	20,0 m³/h
Debiet-karakteristiek kvs	121,7 m³/h
Diameter	132 mm
Max. hoogte	625 mm
Hoogte middenflens (ontluchting)	163 mm
Min. benodigde ruimte boven	50 mm
Inbouw lengte	260 mm
Gewicht	3,00 kg

## Beschrijving

### Reflex Exvoid

Lucht- /microbellenafscheider voor verwarmings- en koelwatersystemen of gesloten, met vloeistof gevulde systemen.

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.

