

Reflex Exvoid A 22 V, afscheiding van microbellen met klemring van messing, 110 °C, 10 bar

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	A 22 V
Materiaal behuizing	messing
Inbouwvariant	verticaal
Bedrijfstemperatuur	0 °C - 110 °C
Bedrijfsoverdruk	10 bar
Aansluiting	22 mm
Ontluchtingsaansluiting	R 1/2"
Aansluitingsvariant	klemring
Max. volumestroom	1,2 m ³ /h
Debiet-karakteristiek kvs	10,7 m ³ /h
Diameter	63 mm
Max. hoogte	216 mm
Breedte	143 mm
Inbouwlengthe	104 mm
Gewicht	1,09 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, niet afsluitbare Reflex Exvoid-T grote ontluchter.

