

Exvoid A 100, afscheiding van microbellen met flens van gelakt staal, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8251330

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	A 100
Kleur	grijs
Materiaal behuizing	gelakt staal
Inbouwvariant	horizontaal
Bedrijfstemperatuur	0 °C - 110 °C
Bedrijfsoverdruk	10 bar
Aansluiting	DN100/PN16
Aansluitingsvariant	flens
aantal gaten flens	met 8 gaten
Max. volumestroom	47,0 m ³ /h
Debiet-karakteristiek kvs	244,3 m ³ /h
Diameter	206 mm
Max. hoogte	740 mm
Hoogte middenflens (ontluchting)	169 mm
Min. benodigde ruimte boven	50 mm
Inbouw lengte	470 mm
Gewicht	19,00 kg

Beschrijving

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