

Exvoid A 219.1, afscheiding van microbellen met lasaansluiting van gelakt staal, 110 °C, 10 bar

Artikelnummer: 8251160

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	A 219.1
Kleur	grijs
Materiaal behuizing	gelakt staal
Inbouwvariant	horizontaal
Bedrijfstemperatuur	0 °C - 110 °C
Bedrijfsoverdruk	10 bar
Aansluiting	219,1
Aansluitingsvariant	lasaansluiting
Max. volumestroom	180,0 m ³ /h
Debiet-karakteristiek kvs	780,6 m ³ /h
Diameter	409 mm
Max. hoogte	1125 mm
Hoogte middenflens (ontluchting)	284 mm
Min. benodigde ruimte boven	50 mm
Inbouw lengte	650 mm
Gewicht	44,00 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.