

Reflex Exdirt D 100 V F1, vuilafscheider met flens, 110 °C, 6 bar

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	D 100 V F1
Kleur	grijs
Materiaal behuizing	gelakt staal
Inbouwvariant	verticaal
Bedrijfstemperatuur	0 °C - 110 °C
Bedrijfsoverdruk	6 bar
Aansluiting	DN100/PN6
Reinigingsaansluiting	IG 1"
Aansluitingsvariant	flens
Max. volumestroom	47,0 m ³ /h
Debiet-karakteristiek kvs	219,8 m ³ /h
Diameter	206 mm
Max. hoogte	717 mm
Min. onderhoudshoogte	370 mm
Inbouw lengte	350 mm
Midden flensmantel	323 mm
Gewicht	24,40 kg

Beschrijving

Vuil- en slibafscheider voor verwarmings- en koelwatersystemen of gesloten, met vloeistof gevulde systemen.

Voor de montage met genormeerde inbouw lengte F1 (DIN 3202-1) volgens DIN EN 558:2017-05.

Geschikt voor water en water/glycolmengsel tot een mengverhouding van 50/50%.

Armatuur voor het verwijderen van deeltjes vanaf een grootte van 5 micrometer uit de vloeistofstroom met een speciaal hiervoor ontworpen afscheider element Flowpac.

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.

