

Reflex Exdirt D 139.7 R, vuilafscheider met lasaansluiting, 110 °C, 10 bar

reflex

Thinking solutions.



Kenmerken

Type	D 139.7 R
Kleur	grijs
Materiaal behuizing	gelakt staal
Inbouwvariant	horizontaal
Bedrijfstemperatuur	0 °C - 110 °C
Bedrijfsoverdruk	10 bar
Aansluiting	139,7
Reinigingsaansluiting	IG 1"
Aansluitingsvariant	lasaansluiting
Max. volumestroom	72,0 m ³ /h
Debiet-karakteristiek kvs	351,3 m ³ /h
Diameter	354 mm
Max. hoogte	811 mm
Hoogte midden-flens (afscheiding)	225 mm
Min. onderhoudshoogte	550 mm
Inbouwlengte	525 mm
Gewicht	85,00 kg

Beschrijving

Vuil- en slibafscheider 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 verwijderen van deeltjes vanaf een grootte van 5,0 micrometer uit de vloeistofstroom met een speciaal hiervoor ontworpen inzetstuk.

De reiniging en lediging van de vuilvangkamer is via een eigen kogelkraan voor het verwijderen van slib mogelijk zonder de werking te onderbreken.

Onderhoudsflens voor gemakkelijke toegang tot de behuizing voor reinigings- en inspectiewerkzaamheden.

