

Productdatablad Spirotech

ETIM productdata

Materiaal behuizing	Messing
Afvoerkraan	Ja
Kwaliteitsklasse materiaal behuizing	Overig
Terugspoelbaar filter	Nee
Mediumtemperatuur (continu)	0 - 110 °C
Max. werkdruk	10 bar
Kvs-waarde [m ³ /h] bij ΔP 1 bar	8.79
Variabele stromingsrichting	Ja
Met isolatie	Nee
Scheidingstype	Lucht/vuil
Connectie type	Compressie koppeling
Model	Horizontaal/verticaal
Connectie (d)	Anders
Max. glycolmengsel	50 %
Geschikt voor verwarming	Ja
Geschikt voor koeling	Ja
Uitwendige leiding diameter	22 mm
Lengte van constructie	120 mm
Compressieklasse	PN 10

Oppervlakte bescherming	Onbehandeld
Geschikt voor open systemen	Nee
Geschikt voor gesloten systemen	Ja
Geschikt voor solar	Nee
Onderdruk werkingsprincipe	Nee
Met demonteerbaar filter	Nee
Filtervolume	0.57 Ltr.
Magneet Werkingsprincipe	Ja
Met automatische ontluchting	Ja
Met automatisch bijvuloptie	Nee
Met koppelingen	Ja
Reiniging mogelijk tijdens bedrijf	Ja
Materiaal aansluiting	Messing
Sprongafstand ingang/uitgang	0 mm
Materiaal aansluiting	Ander
Nom. stroomsnelheid	0 - 1.3 m ³ /h
Werking	Magneet
Magneetlocatie	Extern

Disclaimer

Dit productdatablad is met de grootst mogelijke zorg samengesteld. Desondanks kunnen er (tik)fouten of onvolledigheden voorkomen. Voor de actuele en correcte informatie verwijzen we je naar onze website.

