



Spirotech BV

Churchillaan 52, 5705 BK, HELMOND (NL)



Contact

Mail: info@spirotech.nl
Tel: 0492 - 57 89 89
Website: http://www.spirotech.nl/
Adres:
Churchillaan 52
5705 BK, HELMOND



Spirotech, SpiroCombi staal met flens

v101, 2025-12-04

| | |
|----------------|----------------------------|
| Fabrikant | Spirotech BV. |
| Type | SpiroCombi staal met flens |
| Beoogd gebruik | |
| | |

ETIM EC010260 - Lucht- en/of vuilafscheider:

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Soort afscheider | Lucht en vuil. |
| Materiaal aansluiting | |
| Materiaal behuizing | |
| Kwaliteitsklasse materiaal behuizing | |
| Kwaliteitsklasse materiaal behuizing | St 37 (1.0254). |
| Variabele stromingsrichting | Ja. |
| Geschikt voor verwarming | Ja. |
| Geschikt voor koeling | Ja. |
| Geschikt voor solar | Nee. |
| Nom. diameter | |
| Nom. diameter | DN 50. |
| Nom. diameter | DN 65. |
| Nom. diameter | DN 80. |
| Nom. diameter | DN 100. |
| Nom. diameter | DN 125. |
| Nom. diameter | DN 150. |
| Nom. diameter | DN 200. |
| Nom. diameter | DN 250. |
| Nom. diameter | DN 300. |
| Aansluiting | |
| Norm flens | DIN. |



| | |
|------------------------------------|----------|
| Norm flens | |
| Bouwlengte (mm) | 350. |
| Bouwlengte (mm) | 470. |
| Bouwlengte (mm) | 475. |
| Bouwlengte (mm) | 635. |
| Bouwlengte (mm) | 775. |
| Bouwlengte (mm) | 890. |
| Bouwlengte (mm) | 1005. |
| Druktrap klasse | |
| Druktrap klasse | PN 10. |
| Druktrap klasse | PN 16. |
| Oppervlaktebescherming | |
| Magneet Werkingsprincipe | Ja. |
| Reiniging mogelijk tijdens bedrijf | Ja. |
| Magneet locatie | Intern. |
| Doorstroomcapaciteit (l/h) | 0 - 810. |
| Geschikt voor open systeem | Nee. |
| Geschikt voor gesloten systeem | Ja. |
| Afvoerkraan | Ja. |
| Met demontabel filter | Ja. |
| Inhoud filter (l) | 7. |
| Inhoud filter (l) | 25. |
| Inhoud filter (l) | 75. |
| Inhoud filter (l) | 150. |
| Inhoud filter (l) | 300. |
| Inhoud filter (l) | 500. |
| Inhoud filter (l) | 10. |
| Inhoud filter (l) | 37. |
| Inhoud filter (l) | 115. |
| Inhoud filter (l) | 230. |
| Inhoud filter (l) | 830. |
| Inhoud filter (l) | 5. |
| Inhoud filter (l) | 17. |
| Inhoud filter (l) | 50. |
| Inhoud filter (l) | 105. |
| Inhoud filter (l) | 210. |
| Inhoud filter (l) | 350. |
| Terugspoelbaar filter | Nee. |
| Met automatische ontlufter | Ja. |
| Met koppelingen | Ja. |
| Sprongafstand ingang/uitgang (mm) | 0. |
| Mediumtemperatuur (continu) (°C) | 0 - 110. |
| Max. werkdruk (bar) | 10. |
| Kvs-waarde | 73,1. |
| Kvs-waarde | 116,1. |
| Kvs-waarde | 153,4. |



| | |
|----------------------------------|----------|
| Kvs-waarde | 244,8. |
| Kvs-waarde | 350,7. |
| Kvs-waarde | 490,9. |
| Kvs-waarde | 743,9. |
| Kvs-waarde | 1.095,5. |
| Kvs-waarde | 1.450,7. |
| Met isolatie | Nee. |
| Max. glycolmengsel (%) | 50. |
| Met geïntegreerde bijvulautomaat | Ja. |