

Produktname

Cool Ausdehnungsgefäß 18L

Produkteigenschaften

Wasserseitig mit geflanschter austauschbarer und frostschutzbeständiger Sackmembrane. Anschluss und Flansch aus Edelstahl. P max. 6 bar / T min. -10°C, max. 70°C. Passenden Wartungseinheit E50307. Inklusive praktischer Wandhalterung.

- Anschluss für eine Wartungseinheit hinzugefügt
- Inklusive praktischer Wandmontagekonsole
- Geprüft gemäß Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU
- Max. Temperatur an der Verbindungsstelle: 70 Grad C
- Min. Temperatur am Anschlusspunkt: -10 Grad C
- Max. Betriebsdruck: 6 bar

Artikelnummer

EVCool18

Produktbild



Produktabmessungen

Produktdatenblatt Spirotech

ETIM-Produktdaten

Höhe	365 mm
Inhalt	18 Ltr.
Farbe	weiß
Durchmesser	300 mm
Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	-10 - 70 °C
Max. Arbeitsdruck	6 bar
Verbindungstyp	Außengewinde Gas konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Mit Manometer	Nein
Mit austauschbarer Membran	Ja
Nenn Durchmesser Ausdehnungs- schluss	3/4 Zoll (20)
Platzierung horizontal	Nein
Geeignet für Zentralheizung	Nein
Platzierung vertikal	Ja

Mit Füßen	Nein
Werkstoff Membran/Balg	Ethylen-Propylen-Di- en-Kautschuk (EPDM)
Mit Zapfvorrichtung	Ja
Mit Sicherheitsventil	Ja
Mit Befestigungsmaterial	Ja
Max. Glykol-Mischung	60 %
Geeignet für Leitungswasser	Nein
Max. Ethanol-Mischung	60 %
Geeignet für Solarkollektorkreislauf	Nein
Vordruck	3.5 bar
Mit fester Wandstütze	Ja
Geeignet zum Kühlen	Ja

Disclaimer

Dieses Produktblatt wurde mit größtmöglicher Sorgfalt erstellt. Dennoch kann es Fehler, Tippfehler oder Auslassungen enthalten. Die aktuellsten und korrektesten Informationen finden Sie auf unserer Website.

