Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

Grundgefäß 300L für EMCM, ETCM

Produkteigenschaften

Grundgefäß mit Sackmembran und Füllstandmessung für EMCM und ETCM, ohne Vorschaltgefäß. P max. 0,5 bar / T max. 70° C

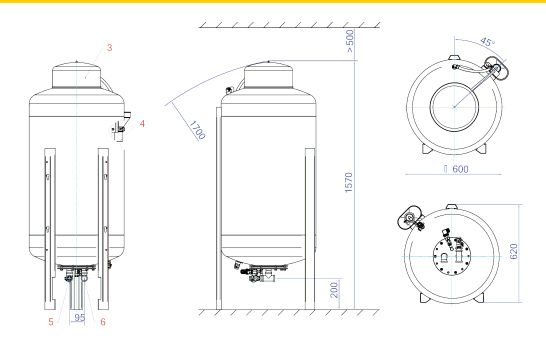
Artikelnummer

EP0300R

Produktbild



Produktabmessungen





Produktdatenblatt Spirotech

ETIM-Produktdaten

Höhe	1570 mm
Inhalt	300 Ltr.
Farbe	sonstige
Durchmesser	600 mm
Max. Arbeitsdruck	0.5 bar
Mit Manometer	Nein
Mit austauschbarer Membran	Ja
Nenndurchmesser Ausdehnungsan- schluss	1 Zoll (25)
Platzierung horizontal	Nein
Geeignet für Zentralheizung	Ja
Platzierung vertikal	Ja
Mit Füßen	Ja

Werkstoff Membran/Balg	Ethylen-Propylen-Di- en-Kautschuk (EPDM)
Druckstufe Flansch	sonstige
Mit Zapfvorrichtung	Ja
Kippmaß	1700 mm
Mit Sicherheitsventil	Ja
Max. Glykol-Mischung	60 %
Geeignet für Leitungswasser	Nein
Max. Ethanol-Mischung	60 %
Geeignet für Solarkollektorkreislauf	Ja
Vordruck	0 bar
Mit fester Wandstütze	Nein
Geeignet zum Kühlen	Nein

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.



