

Produktdatenblatt Spirotech

Produktname

EVSG Ausdehnungsgefäß 500L

Produkteigenschaften

Sicherheitsausdehnungsgefäß mit geflanschter, austauschbarer Vollmembran, für geschlossene Warmwasser-, Heizungs-, Klima- und Kühlsysteme mit einem P max. 3 bar / T max. 70°C. Passenden Wartungseinheit E50110.

Artikelnummer

EVSG500

Produktbild



Produktabmessungen

Produktdatenblatt Spirotech

ETIM-Produktdaten

Höhe	2090 mm
Inhalt	500 Ltr.
Farbe	sonstige
Durchmesser	600 mm
Max. Arbeitsdruck	3 bar
Verbindungstyp	Innengewinde Gas zylindrisch (BSPP)
Mit Manometer	Nein
Mit austauschbarer Membran	Ja
Nenn Durchmesser Ausdehnungs- anschluss	3/4 Zoll (20)
Platzierung horizontal	Nein
Geeignet für Zentralheizung	Ja
Platzierung vertikal	Ja

Mit Füßen	Ja
Werkstoff Membran/Balg	Ethylen-Propylen-Di- en-Kautschuk (EPDM)
Mit Zapfvorrichtung	Nein
Mit Sicherheitsventil	Nein
Mit Befestigungsmaterial	Nein
Max. Glykol-Mischung	60 %
Geeignet für Leitungswasser	Nein
Max. Ethanol-Mischung	60 %
Geeignet für Solarkollektorkreislauf	Nein
Vordruck	1.3 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.

