

# 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

## ETIM-Produktdaten

Höhe	2090 mm
Inhalt	500 Ltr.
Farbe	sonstige
Durchmesser	600 mm
Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	0 - 70 °C
Max. Arbeitsdruck	3 bar
Verbindungstyp	Innengewinde Gas zylindrisch (BSPP)
Mit Manometer	Nein
Mit austauschbarer Membran	Ja
Nenn Durchmesser Ausdehnungsan- schluss	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.

