

Produktname

EVSan Ausdehnungsgefäß 120L, stehend

Produkteigenschaften

Sicherheitsexpansionsgefäß für Kaltwasser Sanitäranlagen (Betriebwasser), zur Aufnahme von Druckstößen oder als Druckwindkessel, wasserseitig mit geflanschter austauschbarer und lebensmittelechter sowie geschmacksneutraler Sackmembrane. Anschluss und Flansch aus Edelstahl. Max. 10 bar, max. 70°C. Bis EVSan60 passenden Wartungseinheit E50307. Ab: EVSan120 passenden Wartungseinheit E50207.

- Geprüft gemäß Druckgeräterichtlinie 2014/68/EU
- Max. Temperatur am Anschlusspunkt: 70 °C
- Max. Betriebsdruck: 10 bar

Artikelnummer

EVSan120

Produktbild



Produktabmessungen

ETIM-Produktdaten

Höhe	870 mm
Inhalt	120 Ltr.
Farbe	blau
Durchmesser	500 mm
Max. Arbeitsdruck	10 bar
Verbindungstyp	Außengewinde Gas konisch BSPT-R (ISO 7-1 / EN 10226-1)
Mit Manometer	Nein
Mit austauschbarer Membran	Ja
Nenn Durchmesser Ausdehnungs- anschluss	1 Zoll (25)
Platzierung horizontal	Nein
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	Ja
Max. Ethanol-Mischung	60 %
Geeignet für Solarkollektorkreislauf	Nein
Vordruck	3.5 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.

