

Produktname

Eder Elko Flex SAND Ausdehnungsgefäß 20L, hängend

Produkteigenschaften

Sicherheitsexpansionsgefäß für Warmwasser-Sanitäreanlagen zur Aufnahme der Ausdehnung des Brauchwassers bei der Wassererwärmung. Wasserseitig mit geflanschter austauschbarer und lebensmittelechter sowie Geschmacksneutraler Durchgangsmembrane. Anschluss und Flansch aus Edelstahl. Anschlüsse für zwei Wartungseinheiten zwecks Durchströmung. P 10 bar / T 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

0050601

Produktbild



Produktabmessungen

ETIM-Produktdaten

Höhe	410 mm
Inhalt	20 Ltr.
Farbe	blau
Durchmesser	300 mm
Mediumtemperatur (Dauerbetrieb)	0 - 70 °C
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 Ausdehnungsan- schluss	3/4 Zoll (20)
Platzierung horizontal	Nein
Platzierung vertikal	Ja

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

