Produktinformationsblatt

SANIT Fauch GefäßFüller

Beschreibung

- Wurde speziell zur Überprüfung und Ergänzung des Gasdruckes in Membranausdehnungsgeräten entwickelt
- Ist mit einem nicht brennbaren Gas gefüllt, das in einer Sicherheitsdruckflasche keinerlei Gefahr für den Anwender darstellt
- Ist frei von Alkohol und anderen brennbaren Substanzen
- Bei Verwendung des Fauch Gefäßfüllers anstelle Pressluft wird Korrison ausgeschlossen, da weder Sauerstoff noch Feuchtigkeit in das Ausdehnungsgefäß gelangen können.
- Bei einer Temperatur von ca. 25 °C und einem Druck von 1 bar ergibt sich ein Füllvolumen von ca. 110 Liter



SANIT-CHEMIE Reinigungsmittel und -geräte GmbH Dieselstraße 38 74211 Leingarten

Telefon: +49 7131 90210-0 **Telefax:** +49 7131 404360

E-Mail: info@sanit-chemie.de **Internet:** www.sanit-chemie.de



Aus dem Sortiment:



Anwendungsgebiete

Membranausdehnungsgefäße für Heizungssysteme

Anwendung

Den SANIT Adapter für Gefäßfüller auf das Ventil der Dose aufschrauben. Das Einfüllventil an das Ausdehnungsgefäß anklemmen. Am Manometer des Adapters kann nun der Druck im Ausgleichgefäß abgelesen werden. Um dem Gefäß Druck zuzuführen das Ventil am Adapter öffnen. Bei größeren Mengen zwischendurch Füllvorgang unterbrechen und Druck des Membranausdehnungsgefäßes kontrollieren. Nach Beenden des Füllvorgangs, wenn Solldruck erreicht ist, Ventil am Adapter schließen. Einfüllventil am Membranausdehnungsgefäß abklemmen und Adapter von der Aerosoldose abschrauben.

Mindesthaltbarkeit

36 Monate

Lieferformen

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1 / 12	400 ml Dose	8200



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.