

Aus dem Sortiment:



Produktinformationsblatt

SANIT Adapter für GefäßFüller

Beschreibung

Der SANIT Adapter für GefäßFüller ist ein mechanisches Messgerät zur Überprüfung und Ergänzung des Druckpolsters in Ausdehnungsgefäßen mittels eines Gefäßfüllers.

Anwendungsgebiete

- Membranausdehnungsgefäße

Anwendung

Den Anschlussadapter auf das Schraubgewinde am Ventil der Dose aufschrauben. Danach den Ventilkörper am Ausdehnungsgefäß anklammern.

Hinweis: Wie fest der Ventilkörper am Ausdehnungsgefäß sitzt, lässt sich an der Rändelmutter durch Drehen individuell regulieren. Es wird empfohlen, dies so einzustellen, dass der blaue Hebel am Ventilkörper durch eine leichte Gängigkeit betätigt werden kann.

Das Manometer am Anschlussadapter zeigt nun den exakten Druck des Ausdehnungsgefäßes an. Sollte dieser zu gering sein, so kann man dem Behälter durch Betätigen des Kugelhahns weiteres Füllgut zuführen. Bei größeren Mengen zwischendurch den Füllvorgang unterbrechen, um den Druck zu kontrollieren.

Wenn der Füllvorgang beendet ist, zuerst den Kugelhahn schließen, danach vorsichtig den Ventilkörper vom Gefäß abklemmen. Den Adapter vom Gefäßfüller trennen.

Inhalt

- Druckmanometer 0-6 bar
- Ventilkörper
- Messing-Kugelhahn bds. 1/4" Innengewinde
- PVC Schlauch
- Gewindeanschluss

Lieferformen

Menge/VE	Inhalt	Artikel-Nr.
1/1	1 Stück	8700



Beispielbild

Die aktuellen Sicherheitsdatenblätter finden Sie auf unserer Homepage.