SEP 1250 ST



Überlegene Technologien



- 1 Weißer Filzschlauchfilter mit schwarzem Rohr
- 1 Silexa-Filter (Beutel 1)
- 1 Weißer Filter (Beutel 2)
- 1 Testflasche
- 2 Metall-Sicherungsfedern (460 mm)
- 1 Reinigungs-Tower
- 1 Deckel mit Bohrung

Inhalt Wartungs-Kit;

- geformte Kunststoffhalterung + Schraube
- bedruckte Karte
- Selbstklebender Zeitstreifen.

Inhalt Montage-Kit;

- 1 gerader Adapter 15 mm x 1/2" BSP
- 1 Blindstopfen groß
- 1 Krümmer 15 mm
- 1 montierter Anschlussblock
- 3 Anschlussblock-Blindstopfen klein
- 4 Schrauben 4,8 x 45 mm mit Unterlegscheiben
- Zapfhähne
- 1 blauer Nylon-Adapter
- 1 schwarzes Rohr 15 x 200 mm

Wartungsschild – Montage und Befestigung



- Setzen Sie die Nabe auf der Rückseite (c) in das vorgebohrte Loch im Abscheiderdeckel.
- Ziehen Sie die Rückseite vom Zeitstreifen (a) ab und befestigen Sie diesen an der Kunststoffkarte (b) innerhalb der gestrichelten Linien.
- Biegen Sie die Karte und führen Sie die Enden durch die Schlitze auf der Oberseite der Halterung.

Zur Aktivierung drücken Sie an der angegebenen Stelle fest auf den Zeitstreifen.

SEP 1250 ST

Nach einigen Minuten erscheint eine rote Linie, die die Betriebszeit bis 12 Monate anzeigt.

Ersatzkarte und -zeitstreifen sind in jedem Wartungs-Kit enthalten.

Allgemeine Installationshinweise

- Achten Sie darauf, dass das Rohr von der Auslassstelle bis zum Abwasseranschluss stetig abschüssig verläuft.
- Leiten Sie Kondensat niemals in einen Regenabfluss oder in Oberflächengewässer ab, sondern immer über einen Abwasseranschluss oder die Kanalisation.
- Denken Sie daran, dass es in der Verantwortung des Benutzers liegt, sich bei der örtlichen Behörde nach dem zulässigen Ableiten von Kondensat im jeweiligen Gebiet zu erkundigen.

Qualitätstest

Ersetzen Sie die Filter, bevor die Trübung des Kondensats die ppm-Grenze für Ihre Region überschreitet.

Prüfen Sie die Qualität des Kondensats wöchentlich mit dem mitgelieferten Kit.



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.



SEP 1250 ST



Befestigen Sie den Einlassblock mit den mitgelieferten Schrauben an der gewünschten Seite. (Zusätzliche Blöcke können bei Bedarf erworben werden.)



Stecken Sie den großen Blindstopfen in den verbleibenden ungenutzten Anschlussblock auf der gegenüberliegenden Seite der Einheit.



Senken Sie den Filterbeutel 1 in den Abscheider, setzen Sie ihn vorsichtig ab und achten Sie darauf, dass er an der Seitenwand anliegt.



Senken Sie den Filterbeutel 2 in den Abscheider und positionieren Sie ihn vorsichtig auf Filterbeutel 1.



Montieren Sie die Sicherungsfedern in einem Winkel von 90 Grad direkt an den Filterbeuteln, um ein Aufschwimmen zu verhindern.



Setzen Sie den zweiten Filterbeutel (Nadelfilzbeutel mit schwarzem Zulaufrohr) ein und legen Sie ihn auf die Halterungen.



(Neduziernaise) rest an.



Verbinden Sie das Filterrohr mit dem Einlassblock mit den mitgelieferten Fittings.



Befestigen Sie den abdrehbaren Hahn am Prüfpunkt. Befestigen Sie Ihren Ablaufschlauch am oberen Stutzen. Füllen Sie die Einheit mit Wasser und prüfen Sie sie auf Undichtigkeiten.





Informationen zur korrekten Positionierung und Installation des Sepura-Abscheiders finden Sie im beiliegenden Prospekt.





Montieren und befestigen Sie die Betriebsdaueranzeige am Deckel der Einheit mithilfe des vorgebohrten Lochs. Weitere Informationen siehe Rückseite.



e: sales@sepura-technologies.com

www.sepura-technologies.com



