

8

Leckdichter für alle wasserführenden Systeme

Produkterscheinung

Artikelbezeichnung/Produktbeschreibung

Art.-Nr.

Gebinde



Leckdichter

Sotin® SD 300 bis 30 Ltr Wasserverlust/Tag

6130-1

1 Ltr Flasche

6130-5

5 Ltr Kanister

Sotin SD 300 ist ein bewährtes Dichtmittel für Leckagen in Heizungsanlagen, Kesseln, Rohrleitungen, Radiatoren, Kühltürmen, Fußbodenheizungen, Solaranlagen usw. mit einem Wasserverlust von bis zu 30 Litern täglich. Sotin SD 300 Leckdichter ist geeignet für alle handelsüblichen Materialien (Kunststoffe und Metalle).

Nicht für Trinkwasserleitungen.

Mischungsverhältnis 1 Ltr Sotin SD 300 pro 100 Ltr Wasser.

Zum Einfüllen der Leckdichter empfehlen wir die Sotin-Einfüllpumpe.



Leckdichter

Sotin® SD 400 bis 400 Ltr Wasserverlust/Tag

6140-1

1 Ltr Flasche

6140-5

5 Ltr Kanister

Sotin SD 400 ist ein bewährtes Dichtmittel für Leckagen in Heizungsanlagen, Kesseln, Rohrleitungen, Radiatoren, Kühltürmen, Fußbodenheizungen, Solaranlagen usw. mit einem Wasserverlust von bis zu ca. 400 Litern täglich.

Sotin SD 400 Leckdichter ist geeignet für alle handelsüblichen Materialien (Kunststoffe und Metalle). Nicht für Trinkwasserleitungen.

Mischungsverhältnis 1 Ltr Sotin SD 400 pro 100 Ltr Wasser.

Zum Einfüllen der Leckdichter empfehlen wir die Sotin-Einfüllpumpe.



Leckdichter

Sotin® SG 600 bis 10 Ltr. Wasserverlust/Tag

6160-1

1 Ltr Flasche

6160-5

5 Ltr Kanister

für Gasthermenanlagen

Für Undichtigkeiten in Heizungsanlagen mit Gasthermen. Dichtet selbständig Undichtigkeiten in Rohrleitungen, Radiatoren, Fußbodenheizungen. Einsetzbar für alle handelsüblichen Metalle und Kunststoffe. Einsatzbereich: für Heizungsanlagen mit Wasserverlust bis 10 Ltr täglich.

Mischungsverhältnis 1 Ltr Sotin SG 600 pro 100 Ltr Wasser.

Nicht für Trinkwasserleitungen.

Bei größerem Wasserverlust im Leitungssystem Sotin SD 300 oder SD 400 einsetzen!

Zum Einfüllen der Leckdichter empfehlen wir die Sotin-Einfüllpumpe.



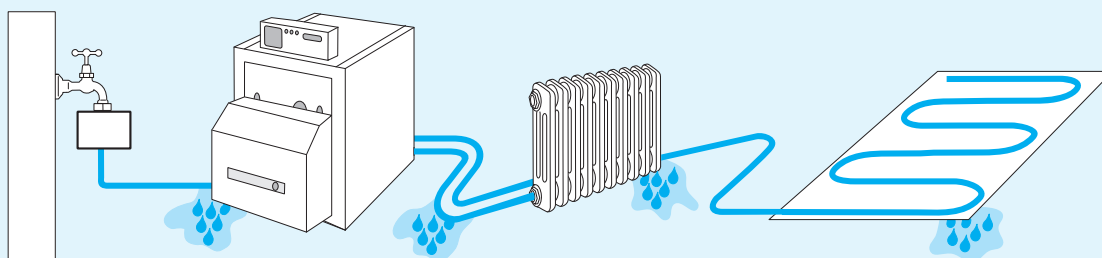
Einfüllpumpe

Sotin®

910-1031

1 Stück

Für 1 Ltr Flasche Sotin SD 300 / SD 400 / SG 600
Handpumpe mit Druckschlauch und Anschlussverbindungen.



Selbsttätige, dauerhafte Abdichtung bei Leckagen an Heizkesseln, Thermen, Boilern, Wärmetauschern, Heizkörpern und Flächenheizsystemen im Boden- und Wandbereich.