

Avgasare SpiroVent Superior S6A

Förekomsten av luft i kyl-, värme-, och återvinningssystem orsakar korrosion, sämre värmeöverföring, störljud, driftstörningar samt ökat slitage.

Funktionsprincipen med Superior 6 är baserad på att man utsätter en del av systemets vatten för ett undertryck. I enlighet med "Henry's lag" frigörs de i vattnet lösta gaserna som sedan avluftas via en automatisk luftventil. När vattnet är avluftat matas det tillbaka in i systemet.

Detta vatten är nu högabsorberande och kan ta ur luft bl.a. från luftfickor ute i systemet. Resultatet blir att förutsättningarna för korrosion elimineras.

Tekniska data

- Max. systemvolym (m³) 100
- Systemtryck 1-6 bar
- Medietemperatur 1- +90 °C
- Omgivningstemperatur 1- +40 °C
- Behandlad vätska (liter/timme) ca. 1000
- Anslutningsdimension G 3/4"
- Nätspänning (50-60 Hz) 1~230 V
- Strömförbrukning 800 W
- Nominell strömstyrka 3,5 A
- Skyddsklass IP44
- Ljudnivå 57 dB
- Vikt 57 kg
- Dimensioner (H x B x D; mm) 880 x 590 x 350

Energibesparande

Tack vare "smartswitch"-funktionen arbetar Superior 6 bara när det behövs. Energiförbrukningen är då 800 watt. Ett välavluftat system förbrukar mindre energi och har högre verkningsgrad.

S6-enheten finns i två modeller. Modell S6A som enbart avluftar systemen och S6A-R som både har en avluftningsfunktion och en funktion för automatisk påfyllning av systemet. S6-modellens höga prestanda gör den till den perfekta lösningen för stora lägenhetsbyggnader och kontorskomplex.

Miljö

Chemiclean är ett ISO-14001 certifierat företag



CHEMICLEAN AB

Postadress: Box 471, 129 04 Hägersten, Besöksadress: Vretensborgsvägen 21, 126 30 Hägersten
Hemsida: www.chemiclean.se, Mail: info@chemiclean.se, Tel: 08-88 08 01, Fax: 08-88 08 04



Preferred partner