



## PRESSEMITTEILUNG

### **ESBE bringt Isolierungen für VRG/VRB Mischer DN15-40 auf den Markt. Neu! ESBE SERIE VRI100**

Reftele, Schweden, 15. Januar 2012.

ESBE ist der Marktführer von Produkten, welche Installateuren helfen ihre Kunden in Europa mit den ressourcensparensten Lösungen für Heiz- und Kühlsysteme zu beliefern. Ab 2012 erweitert ESBE sein Produktsortiment mit Isolierungen. Als einer der ersten Mischventilhersteller, führt ESBE ein komplettes Sortiment an Isolierungen für die ESBE Mischer Serie VRG und VRB (DN15-40) ein.

Die ESBE Isolierung für Mischer ist speziell für die deutsche EnEV Verordnung 2009 entwickelt worden und verringert den Wärmeverlust um 65% im Verhältnis zu einem nicht isolierten System. Die Isolierung passt perfekt auf die ESBE Mischer Serie VRG und VRB. Die Isolierung für Mischer ist dichtanliegend an den Mischkörper gestaltet, so dass Luftzirkulation verhindert wird und dadurch Energieeinsparung möglich wird.

"Wir haben die Isolierung ausschließlich passend für ESBE Mischer entwickelt. Die enganliegende Abdichtung der Isolierung kapselt die erwärmte Luft innerhalb der Isolierung ein und verhindert dadurch den Energieverlust. Dieses wichtige Merkmal unterscheidet die ESBE Isolierung von den handelsüblichen Lösungen auf dem Markt. Es ist eine logische Erweiterung zu unserem Sortiment, das unsere Kernwerte Komfort, Sicherheit und Energieeinsparung bestätigt." sagt Johan Bergström, Produktmanager bei ESBE.

Zusätzlich sind die Isolierungen mit einer sich selbst verschließenden Funktion ausgestattet, wodurch sie schnell und einfach zu installieren sind – kein zusätzliches Hilfsmittel, wie Klebeband, Klebstoff, Draht etc. wird benötigt um die beiden Hälften zusammen zu halten.

"Ein allgemeiner Trend ist der erweiterte Gebrauch von Isolierungen für Leitungen in nicht beheizten Bereichen. Warum sollte man nicht auch die Mischer isolieren? Es ist sinnvoll. Betrachtet man die Tatsache, dass Isolierungen den Wärmeverlust um 65% verringern, bin ich mir sicher, dass es sich auf das Kaufverhalten im Markt auswirken wird. Es ist einfach intelligent! Gut für die Umwelt, einfach zu benutzen für den Installateur und ein finanzielles Ersparnis für den Hausbesitzer." meint Johan Bergström.

Die Produkte werden im Werk und Hauptsitz in Reftele, Schweden entwickelt und produziert. ESBE ist am Wachsen und hat im Moment 210 Mitarbeiter und einen Umsatz von 40 Mio. Euro. Das Unternehmen ist in mehr als 20 Ländern vertreten und ist mit seinen Produkten marktführend für die Bereiche Solar, Wärmepumpen und Anlagen für Festbrennstoffe. Das Unternehmen arbeitet eng zusammen mit wichtigen Akteuren im OEM Bereich. Die Zusammenarbeit wird schnell zu einem Know-How Vorteil und dadurch können konstant Nischenprodukte entwickelt werden.

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte [www.esbe.de](http://www.esbe.de). Für Bilder, Interviews und weitere Informationen wenden Sie sich bitte an: Market Communication Manager Louise Söderlund +46-70-5647667.