



SAUERMANN BRINGT DEN OMEGA PACK 2 AUF DEN MARKT: EINBAUFERTIGE MINI-PUMPE

Die zweite Version des Omega Pack ist so konzipiert, dass sie schneller zu installieren und zu warten ist und gleichzeitig optimale Zuverlässigkeit und Leistung bietet.

Ansprechpartner

Lothar Glettner

Managing Director | Geschäftsführer
Sauermann GmbH

lothar.glettner@sauermanngroup.com

+49 (0) 7131 39 99 91

Sabrina Pfeffer

Marketing Manager | Sauermann GmbH

sabrina.pfeffer@sauermanngroup.com

+49 (0) 7131 39 99 90

- Blitzinstallation und -wartung
- Optimale Diskretion
- Spitzenleistung
- Kompaktes und elegantes Design

BRÜSSEL, B – Sauermanns neuer Omega Pack 2 All-in-One-Minipumpenpaket bietet ein komplettes Redesign in einem noch kompakteren und eleganteren Design, das unter die Inneneinheit passt.

Der Omega Pack 2-Kit verwendet die neueste Generation von Sauermanns patentiertem NPO-Pumpenkern. Dieser Pumpenkern ist äußerst zuverlässig, 30 % kleiner, leiser und genauso effizient. Er verfügt über einen größeren Behälter, um die Betriebszyklen zu reduzieren, und ist isoliert, um die Bildung von Kondenswasser im Kit zu verhindern. Dadurch verbessert der Omega Pack 2 seine Gesamteffizienz und kann Klimaanlage mit bis zu 20 kW nachhaltig versorgen.

Diese All-in-One-Lösung ist besonders schnell und einfach zu installieren und zu warten. Dank des reversiblen Designs kann er links oder rechts in der Inneneinheit platziert werden. Der neue Steckverbinder macht den elektrischen Anschluss zum äußerst einfach.

Die vormontierten Abfluss- und Anti-Siphon-Rohre ermöglichen eine einfache Verbindung und das abnehmbare Gehäuse macht die Wartung zum Kinderspiel. Da der Pumpenkern Partikel aufnehmen kann, ist kein Filter erforderlich, wodurch das Verstopfungsrisiko und der Wartungsbedarf reduziert werden.

Der Omega Pack 2 wird in Frankreich hergestellt und verfügt über ein elegantes weißes Design (RAL 9003) aus hochwertigem Kunststoff. Das F&E-Team von Sauermann hat bei der Entwicklung des Geräts besonderen Wert auf Umweltverantwortung gelegt: Es wurde entwickelt und getestet, um maximale Zuverlässigkeit als Ersatz für alle auf dem Markt erhältlichen Modelle zu gewährleisten, und ist so konzipiert, dass die verschiedenen Komponenten leicht demontiert und recycelt werden können.

Die Sauermann-Gruppe

Seit 45 Jahren entwickelt, fertigt und vertreibt die Sauermann-Gruppe Produkte und Dienstleistungen für die Industrie und den HVACR-Markt. Der Schwerpunkt liegt auf der präzisen Erkennung, Messung und Kontrolle der Luftqualität in Innenräumen (IAQ). Die Sauermann-Gruppe ist weltweit aktiv, mit Standorten auf drei Kontinenten (Europa, Asien und Nordamerika), 12 Niederlassungen (darunter vier Produktionsstätten) und über 400 Mitarbeitern.

Als neues Mitglied der Verder-Gruppe betreibt die Sauermann-Gruppe zwei Hauptmarken:

- Sauermann: Kondensatpumpen und Messgeräte inklusive Zubehör, die vor allem von Installateuren in der Heizungs-, Lüftungs-, Klima- und Kältetechnik genutzt werden.

- Kimo: Messgeräte für das Luftmanagement in Dienstleistungs- und Industrieanlagen.

Sauermann ist auf die Messung einer Vielzahl von Luftparametern spezialisiert, um Klima- und Lüftungsanlagen in Gebäuden zu überwachen, die Kühlkette einzuhalten und die Verbrennungseffizienz in Heizungsanlagen zu gewährleisten.

