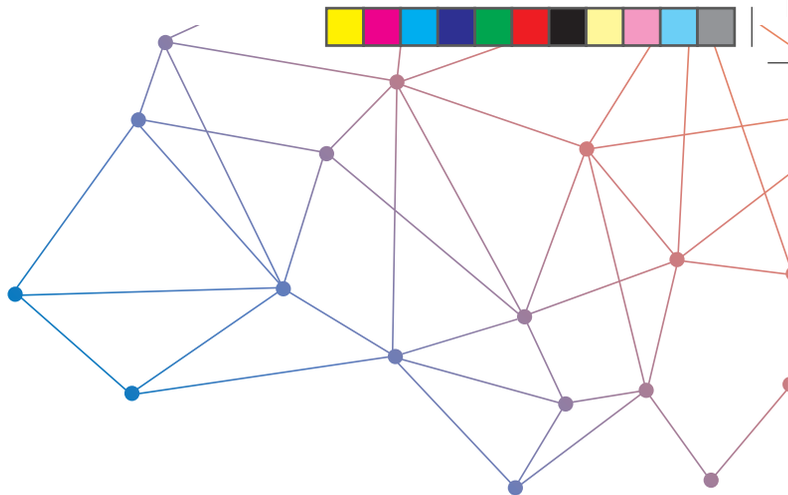




 **sauerermann®**



ZUBEHÖRE FÜR DIE MONTAGE VON KONDENSATPUMPEN

Kompatibel mit allen Anlagen und allen Marken



www.sauerermanngroup.de





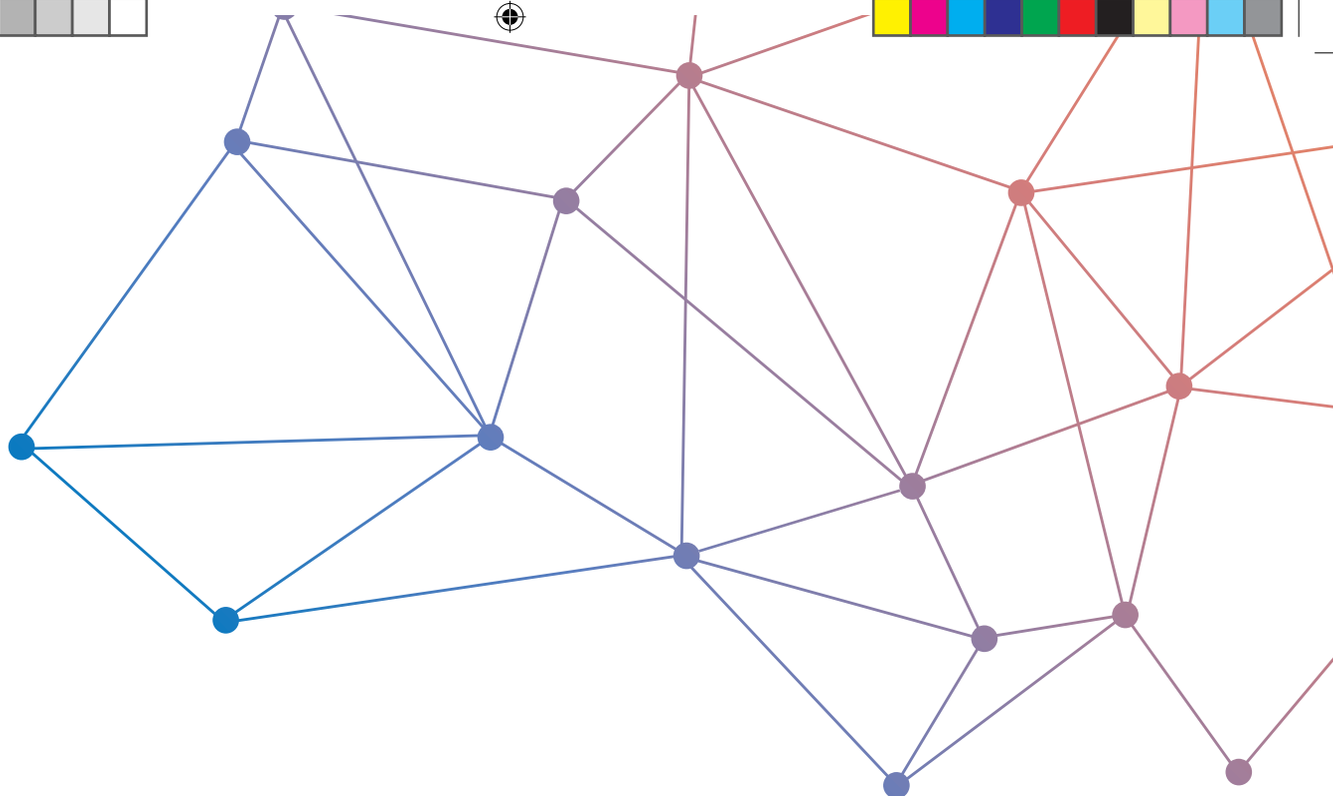
NEUE ZUBEHÖRREIHE VON SAUERMANN : GARANTIERTE FLEXIBILITÄT UND SICHERHEIT

Diese Zubehörteile sind nicht nur mit den Kondensatpumpen von Sauer mann, sondern auch mit denen des Wettbewerbs kompatibel und bieten so höchste Flexibilität.

Unsere neue Zubehörreihe umfasst :

- Schlauch-Verbindungsstücke jetzt mit verschiedenen Durchmessern
- Doppeldrahtklemmen für höchste Sicherheit, die besser als die üblichen Klemmschellen aus Nylon eingesetzt werden können
- Ablaufstutzen selbstdichtend oder zum Kleben, geeignet für saures Kondensat, zum Anschluss von transparenten PVC-Schläuchen an starre Rohrleitungen ≥ 32 mm.
- Belüftungssysteme „Drain Safe“, jetzt für verschiedene Durchmesser geeignet
- Adapterbogen mit neuem Konzept, die einfach einzubauen sind
- ein Verbindungsstück für Kondensatwannen für eine optimale Flexibilität der Anlagen
- wiederverschließbare Verpackungsbeutel.





Für die Montage von Leitungen

Seite 4-5



Für Niveauschalter von Splitpumpen

Seite 6



Für Zentrifugalpumpen

Seite 7



Verschiedenes

Seite 7



Für die Montage von Leitungen

Kompatibel mit allen Anlagen und allen Marken

NEU



Sichere und einstellbare Doppeldrahtklemmen statt der üblichen Nylon-Kabelbinder.

Doppeldrahtklemme

Zur Fixierung eines transparenten PVC-Schlauchs.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	25	ACC00912
Ø 10 mm	25	ACC00913

Doppeldrahtklemme für Gewebeschauch

Zur Fixierung eines PVC-Gewebeschauchs.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	25	ACC00916
Ø 10 mm	25	ACC00917

NEU



Sichere, einfach zu montierende und säureresistente, selbstdichtende Schlauchverbinder für Ableitungen.

Ablaufstutzen selbstdichtend

Zum Anschluss eines PVC-Schlauchs an eine starre Rohrleitung ≥ 32 mm. Der selbstdichtende Ablaufstutzen gewährleistet einen zuverlässigen Anschluss.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	5	ACC00919
Ø 10 mm	5	ACC00920



Schlauchverbinder gerade

Zur Verbindung von zwei transparenten PVC-Schläuchen Ø 6 mm (1/4") oder Ø 10 mm (3/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	5	ACC00900
Ø 10 mm	5	ACC00901



Schlauchverbinder „T“

Zur Verbindung von drei transparenten PVC-Schläuchen Ø 6 mm (1/4") oder Ø 10 mm (3/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	5	ACC00902
Ø 10 mm	5	ACC00903



Schlauchverbinder 90° Bogen

Zur Verbindung von zwei transparenten PVC-Schläuchen Ø 6 mm (1/4") oder Ø 10 mm (3/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	5	ACC00904
Ø 10 mm	5	ACC00905



Reduzierstück

Reduzierstück für Ableitungen von Zentrifugalpumpen, von Ø 10 mm (3/8") auf Ø 6 mm (1/4").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 auf Ø 10 mm	5	ACC00906



Schlauchverbinder „T“ mit Reduktion

Schlauchverbinder „T“ zur Verbindung von PVC-Schläuchen verschiedener Durchmesser. Ein Anschluss Innen-Ø 6 mm (1/4"), zwei Anschlüsse Innen-Ø 10 mm (3/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 auf 2x Ø 10 mm	5	ACC00907



Kautschuk-Adapter mit Reduktion

Zur Verbindung eines PVC-Schlauchs Ø 20 mm (1 1/2") mit einem PVC-Schlauch Ø 10 mm (3/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 20 auf Ø 10 mm	3	ACC00908



Transparenter PVC-Schlauch

Transparenter PVC-Schlauch zum Ableiten des Kondensats.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm - 5 m	1	ACC00909
Ø 6 mm - 50 m	1	ACC00910
Ø 10 mm - 25 m	1	ACC00911



Gewebeschauch

Transparenter PVC-Gewebeschauch zum Ableiten des Kondensats.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm - 50 m	1	ACC00914
Ø 10 mm - 25 m	1	ACC00915



Ablaufstutzen zum Kleben

Dieser Ablaufstutzen ist perfekt für den Anschluss von transparenten Schläuchen bei neuen Anlagen mit einem für PVC geeigneten Kleber.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 oder Ø 10 mm / Ø 21 oder 40 mm	1	ACC00921



Belüftungsventil „Drain Safe“

Zur Vermeidung des Siphoneffekts sowie des Trockenlaufs oder einer Funktionsstörung der Pumpe. Geeignet für transparente PVC-Schläuche.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	5	ACC00922
Ø 10 mm	5	ACC00923



Rückschlagventil

Inline Rückschlagventil für PVC-Schläuche Ø 6 mm (1/4").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 mm	5	ACC00924



Rückschlagventil

Rückschlagventil geeignet für Sauerbrunn Zentrifugalpumpen S11805, S11830, Si-82. Für Schläuche Ø 10 mm.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 10 mm	3	ACC00925





Für Niveauschalter von Splitpumpen

Kompatibel mit allen Anlagen und allen Marken von Mini-Pumpen

Kautschukadapter in verschiedenen Formen und Abmessungen zum einfachen Anschließen des Kondensatablaufstutzens an den Niveauschalter einer Mini-Pumpe.



NEU

Doppeldrahtklemme

Durchmesser Ø 16 mm (5/8"); kommt zum Einsatz bei Schläuchen am Ausgang der Kondensatwanne.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 16 mm	25	ACC00930



NEU

Kautschuk-Adapter mit Bogen

Zum Anschließen eines Niveauschalters an die Kondensatwanne. Einfach zu montieren aufgrund seiner Länge (142 mm, 6"), seiner Breite (35 mm, 1 9/32") und seinem Durchmesser (16 mm, 5/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 16 mm - 35mm x 142mm	3	ACC00934



Reduzierstück

Reduzierstück für die Verbindung der Kondensatwanne mit dem Niveauschalter.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 32 auf Ø 16 mm	3	ACC00926



Reduzierstück mehrstufig

Für die Verbindung von Schläuchen Ø 6 mm (1/4") oder Ø 10 mm (3/8") mit Schläuchen Ø 12 mm (1/2") oder 16 mm (5/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 6 auf Ø 10, 12, 16 mm	5	ACC00927



Schlauchverbinder gerade

Zur Verbindung von zwei Kautschukschläuchen Ø 16 mm (5/8").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 16 mm	5	ACC00928



Adapter für Kondensatablaufschlauch

Zur einfacheren Montage des Niveauschalters einer Mini-Pumpe im Innern eines Mini-Split-Klimageräts.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 16 mm	3	ACC00929



Kautschukschlauch

Zum Anschließen des Kondensatablaufstutzens an den Niveauschalter einer Mini-Pumpe.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 16 mm - L 600 mm	1	ACC00931



Kautschuk-Adapter 90° Bogen

Zum Anschließen des Kondensatablaufstutzens an den Niveauschalter einer Mini-Pumpe.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 16 mm - 35mm x 35mm	3	ACC00932



Kautschuk-Adapter mit Stufe

Zum Anschließen des Ausgangs der Kondensatwanne an den Niveauschalter einer Mini-Pumpe.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 16 mm - L 55 mm	3	ACC00933



Verlängerungskabel passend zu Schwimmerschalter Si-2958

Verlängerungskabel zwischen Niveauschalter und Pumpe - passend zu Schwimmerschalter SI2958.

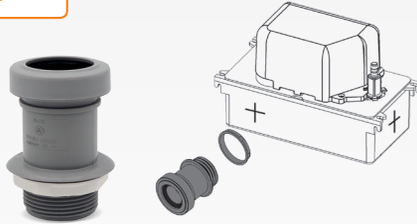
Dimension	VPE Stück	Ref
3 m	1	ACC00942
5 m	1	ACC00943



Für Zentrifugalpumpen Geeignet für alle Typen

Wenn eine senkrechte Montage nicht in Betracht kommt, kann dieser Adapter an der Seite der Wanne einer Kondensatpumpe angebracht werden.

NEU



Anschlussstutzen für Wannen von Zentrifugalpumpen

Zur Einleitung des Kondensats durch die Tankwand der Pumpe. Für Schläuche 32 mm (1 1/4").

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 32 mm	1	ACC00940



Mehrstufiger Adapter aus Kautschuk für Kondensatzulauf

Mehrstufiger Adapter zum Einsatz mit Schläuchen verschiedener Durchmesser.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 15 auf Ø 20, 24, 32, 40 mm	3	ACC00939



Zulaufadapter aus Kautschuk

Für den Kondensatzulauf in eine Zentrifugalpumpe über einen PVC-Schlauch.

Dimension	VPE Stück	Ref
Ø 25 auf Ø 20 mm	3	ACC00936
Ø 32 auf Ø 20 mm	3	ACC00937
Ø 40 auf Ø 20 mm	3	ACC00938



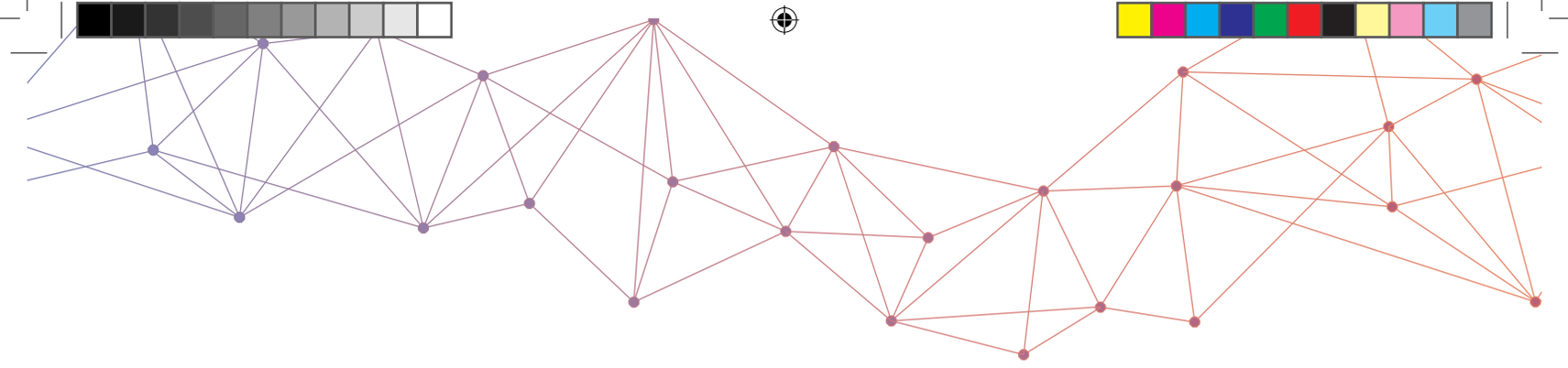
Verschiedenes Für eine korrekte Funktion



Spritzflasche

Nach der Montage und bei der Wartung einer Kondensatpumpe ist diese Spritzflasche nützlich bei der Reinigung und zur Funktionskontrolle des Systems.

Dimension	VPE Stück	Ref
0,25 l	1	ACC00944

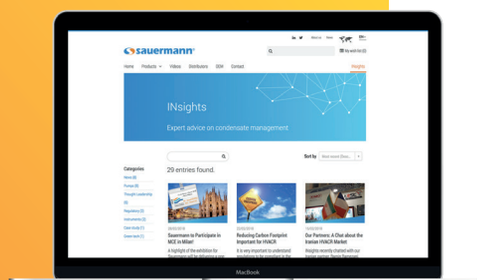


Hersteller innovativer Kondensatableitungen und Messinstrumente

INsights

Ratschläge vom Fachmann zur
Kondensatbehandlung

sauermanngroup.com/insights



Condensate Pump Finder

Nur wenige Klicks zur richtigen Pumpe.



www.sauermanngroup.de



SAUERMAN GERMANY
Leibnizstrasse 6
74211 Leingarten

Fon: (+49) 07131/399990
Fax: (+49) 07131/399992
info.germany@sauermanngroup.com