



Preise in **SCHWARZ** = Lagerware, **ROT** = Bestellware (kurzfristig lieferbar !)

Prices in **BLACK** = on stock, **RED** = on order (short delivery time !)

## Kondensatpumpe SI-30

Condensate pump SI-30



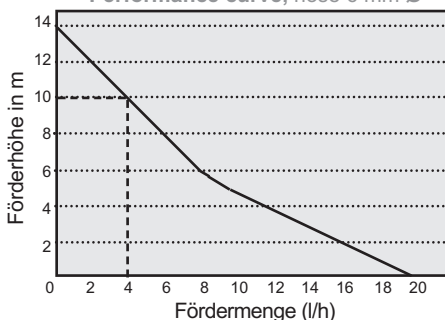
Inkl. vibrationsdämpfende Halterung

**Kondensatpumpe**, mit separatem Schwimmermodul. Sie kann auch in die Kondensatwanne eingebaut werden.

Condensate pump, with separate float sensor. Mounting also possible into condensate tray.

**Maße mm(dimensions mm)** L x B x H  
 Pumpe (Pump): 66 x 43,5 x 60  
 Schwimmermod. (float sens.): 55 x 38 x 38  
**SI-30** EURO -,-

Leistungsdiagramm, Schlauch 6 mm Ø  
 Performance curve, hose 6 mm Ø



max. Saughöhe/suction height 3 m  
 max. Förderhöhe/elevation height 10 m  
 N.C. Kontakt, Sicherheitsabschaltung  
**Spannung / Voltage:** 230V/50Hz  
 Pumpe ist separat abzusichern (siehe Beschreibung)  
**Schutzart / Protection class:**  
 Delta pack: IP 54 SI-30: IP 20

## Kondensatpumpe Delta Pack

Condensate pump Delta Pack



Mehr Platz für Kälteleitungen (3/8"- 5/8")

Schwingkolbenpumpe mit integr. Schwimmer mit 3 Schaltpunkten (Ein-Aus-Alarm), incl. Bogen, Abdeckung für Pumpe und 750mm Kanal 80x60mm. Wandmontage links / rechts neben Klimaanlage. Piston pump with built in float sensor with 3 switching points (On-Off-Alarm) with cover for pump and 750mm canal 80x60mm. Wall mounting beside AC unit on left or right side.

**Maße mm(dimensions mm)** B x T x H  
 Pumpe (Pump): 96 x 44 x 76  
**Delta Pack** EURO -,-

## RED-RING®

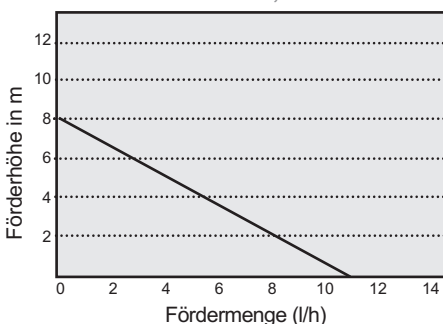


**Kompakte Kondensatpumpe** mit separatem Schwimmermodul. Schwimmereinbau in Kondensatwanne möglich, inkl. 1m (4mm Ø) Druck- und 0,1m Entlüftungsschlauch. Leichter Austausch durch Steckverbindung. Compact condensate pump, with separate float switch. Floatswitch mounting also possible into condensate tray. Delivered together with 1m (4mm Ø) hose and 0,1 vent. hose. Easy replacement because of plug-connection.

**RED-RING Mini 11** EURO -,-

## Kondensatpumpe Mini 11 /Pump

Leistungsdiagramm, Schlauch 4 mm Ø  
 Performance curve, hose 4 mm Ø



max. Saughöhe/suction height 2 m  
 max. Förderhöhe/elevation height 8 m  
 N.O. Alarm  
**Spannung / Voltage:** 230V/50Hz  
 Pumpe ist separat abzusichern (siehe Beschreibung)  
**Maße mm(dimensions mm)** L x B x H  
 Pumpe (Pump): 110 x 35 x 45  
 Schwimmermod. (float sens.): 70 x 40 x 32

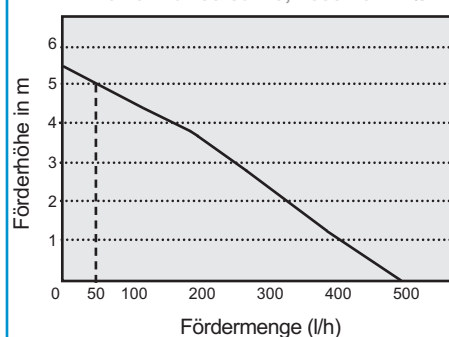
## Tankpumpe SI-82

Tank pump SI-82



Leistungsfähige Tankpumpe für das Abpumpen größerer Wassermengen. Der Speicher fasst 2,0 Liter und max. Förderleistung von 500l/h. High performance Tank-pump designed for collecting of bigger water volumes. The tank capacity is 2,0 Liter and max. pumping capacity is 500l/h.

Leistungsdiagramm, Schlauch 10mm Ø  
 Performance curve, hose 10mm Ø



Technische Daten: max. Förderhöhe 5 m.  
 Druckschlauch-anchluss 10 mm Ø.  
 Technical Data: max discharge height 5 m.  
 Pressure hose connection 10 mm Ø.  
**Schutzart / Protection class:** IP 20  
 N.C. Kontakt, Sicherheitsabschaltung  
**Spannung / Voltage:** 230V/50Hz  
 Pumpe ist separat abzusichern (siehe Beschreibung)  
 Schallpegel / Sound: 45 dB(A) in 1m  
 Maße (Dim.) LxBxH: 279x130x171mm  
**SI-82 TANKPUMPE** EURO -,-

## Kondensatpumpe Miniorange

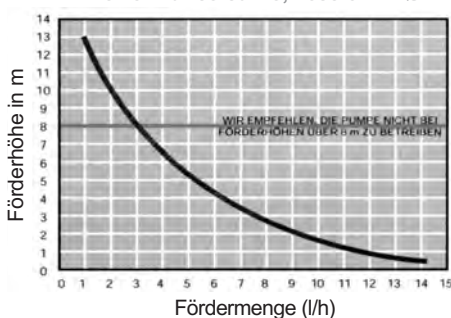
Condensate pump Miniorange



**Kondensatpumpe**, mit separatem Schwimmermodul. Sie kann auch in die Kondensatwanne eingebaut werden. Inkl. 1,5m Schlauch (6 mm Ø). Condensate pump, with separate float sensor. Mounting also possible into condensate tray, delivered together with 1,5 m hose (6 mm Ø).

**Maße mm(dimensions mm)** L x B x H  
 Pumpe (Pump): 88 x 52 x 38  
 Schwimmermod. (float sens.): 70 x 40 x 32  
**Miniorangepumpe** EURO -,-

Leistungsdiagramm, Schlauch 6 mm Ø  
 Performance curve, hose 6 mm Ø



max. Saughöhe/suction height 1 m  
 max. Förderhöhe/elevation height 8 m  
 N.O. / N.C. / Com. Alarm  
**Spannung / Voltage:** 230V/50Hz  
 Pumpe ist separat abzusichern (siehe Beschreibung)



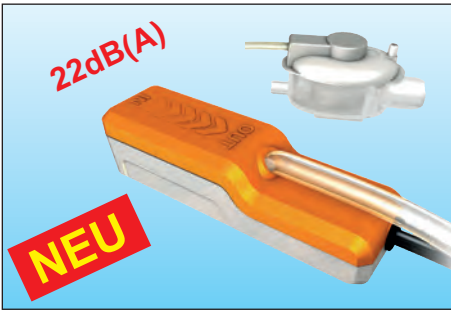
# KONDENSATPUMPEN FÜR KLIMA CONDENSATE PUMPS



Preise in **SCHWARZ** = Lagerware, **ROT** = Bestellware (kurzfristig lieferbar !)

Prices in **BLACK** = on stock, **RED** = on order (short delivery time !)

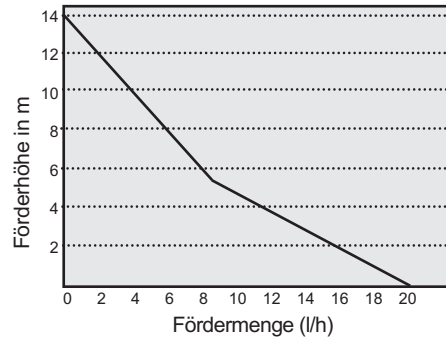
## Kondensatpumpe SI-20 Condensate pump SI-20



**Kondensatpumpe** mit Schwimmer, extrem schlankes Pumpengehäuse mit Vibrationsdämpfern mit 3 Schaltpunkten (Ein-Aus-Alarm) mit vormontiertem Belüftungsventil  
Condensate pump with float sensor, slim design, with antivibration access. 3 switching points (On-Off-Alarm)-with mounted air valve

**Kondensatpumpe SI-20** € --,-

**Leistungsdiagramm, Schlauch 6 mm Ø**  
Performance curve, hose 6 mm Ø



max. Saughöhe/suction height 3 m  
max. Förderhöhe/elevation height 10 m  
N.C. Kontakt, Sicherheitsabschaltung  
**Spannung / Voltage:** 230V/50Hz  
Pumpe ist separat abzusichern (siehe Beschreibung)  
**Schutzart / Protection class:** IPX 2  
Abmessungen/Dim.: LxBxH 136x38x37

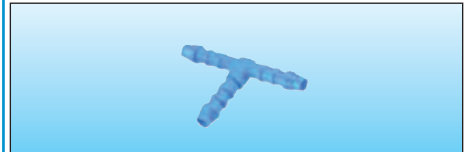
## Rückschlagventil f. PVC Schlauch Non return valve



Rückschlagventil für PVC-Schlauch.  
Non return valve for PVC hose.

**Rückschlagventil PVC6x9** EURO --,-

## T-Stück f. PVC Schlauch T-shunt for PVC hose



T-Stück für PVC-Schlauch.  
T-Shunt for PVC hose.

**T-Stück PVC 6x9** EURO --,-

## Kondensatpumpe CLIMA IE 15 Condensate CLIMA IE15

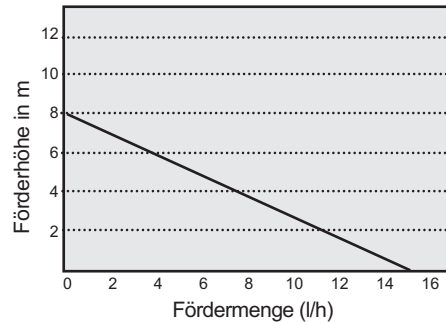


**Kondensatpumpe** mit integriertem Schwimmer mit 3 Schaltpunkten (Ein-Aus-Alarm) und inklusive Abdeckung für Pumpe in weiß.  
Förderhöhe: max. 8 m.

Condensate pump with built in float sensor with 3 switching points (On-Off-Alarm) and with white cover for pump. Max. height difference: 8m.

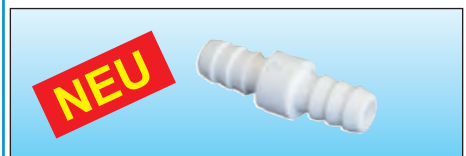
**Kondensatpumpe CLIMA IE 15** € --,-

**Leistungsdiagramm, Schlauch 4 mm Ø**  
Performance curve, hose 4 mm Ø



Druckschlauchanschl. 4 mm Ø / hose 4 mm  
max. Förderhöhe/elevation height 8m  
N.O. Alarm  
**Spannung / Voltage:** 230V/50Hz  
**Maße mm(dimensions mm)** B x T x H  
Pumpe (Pump): 220 x 50 x 70

## Verbindungsstück f. PVC Schlauch Joint for PVC hose



**Verbindungsstück PVC 6x9** EURO --,-  
**Verbindungsstück PVC 4x6** EURO --,-

## Bogen 90° f. PVC Schlauch Elbow 90° for PVC hose



**Bogen 90° PVC 6x9** EURO --,-  
**Bogen 90° PVC 4x6** EURO --,-

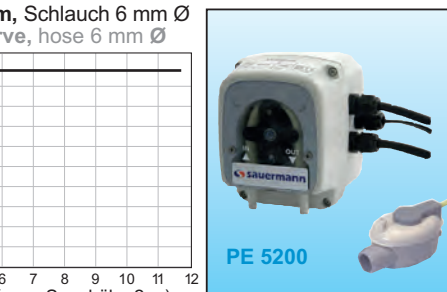
## Schlauchpumpe mit Temp.-Fühler Peristaltic pump with temp.sensors



**Schlauchpumpen** geräuscharm, trockenlauf- und schmutzwassersicher, da kein mech. Wassersensor (bei PE5100). Druckschlauchanschluß 6mmØ  
Arbeitsweise über Temperaturfühler (PE5100) oder Schwimmerschalter (PE5200). Achtung Dauerphase wegen Nachlauf notwendig.

Förderleistung: 6 l/h bei 12 m Förderhöhe.  
Peristaltic pump, low noise, no problem in case of dry running and contaminated water because of no float sensor (for PE5100).

## Schlauchpumpe mit Schwimmer Peristaltic pump with float sensor



Pressure hose conn. 6mmØ. Operationmode via temperature sensors (PE5100) or float sensor (PE5200). Attention permanent phase because of delayed operation necessary.  
Performance: 6l/h - 12 m elevation height.

**Maße (dimensions)** L109xB110xH91 mm (l x w x h)  
**PE5100 Pumpe m. T.** EURO --,-  
**PE 5200 Pumpe m. S** EURO --,-  
**PE 5002 Ersatzschlauch** EURO --,-

## Ablaufstutzen f. PVC Schlauch Drain adapter for PVC hose



Zur Kondensatableitung in Abwasserleitung.  
Condensate discharge into sewage system..

**Ablaufstutzen PVC 6x9** (VPE 6Stk) EURO --,-