

SMART FLOW - SF 20 - 30 - 40 lt

Kondensatsammelpumpe

- cod. 12170105 - cod. 12170106 - cod. 12170107



BESCHREIBUNG

Die Kondensatsammelpumpe ist einsetzbar bei Anwendungen einsetzbar:

- Säulen-Klimageräte;
- Kühlvittrinen ;
- Kühlschränke;
- Kühltheken;
- Verdampfer;
- Decken-Klimageräte.

Ein schwingungsdämpfendes und flexibles Gummi für die Wandbefestigung der Pumpe ist separat erhältlich.

ACHTUNG: Die Kondensatsammelpumpe SMART FLOW ist nicht für den Dauerbetrieb geeignet.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

	TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN
Stromversorgung	230V~ - 50 Hz
IP-Schutzart	IPX7
Kontakt Alarm C-NO	6A
Betriebstemperatur	von +5 bis +45 °C
Kondensat-Temperatur	max. +35 °C
Raumtemperatur	max. +60 °C
Fluidtyp	Wasser
Betriebsart	Intermittierend
Wärmeschutz (Überhitzung)	90 °C (automatischer Neustart)
Schallpegel	von 29 dB(A) bis 53 db(A)

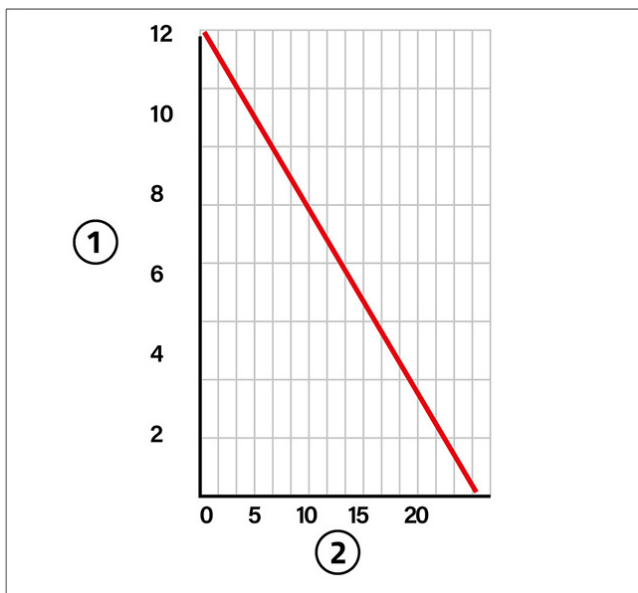
INHALT DER VERPACKUNG

- 1 Pumpenkörper
- 1 Anleitungsblatt

KOMBINATION MIT KONDENSATABLAUFLEITUNGEN

SMART FLOW 20	SMART FLOW 30	SMART FLOW 40
Ø4 x 6 mm	Ø6 x 9,25 mm	

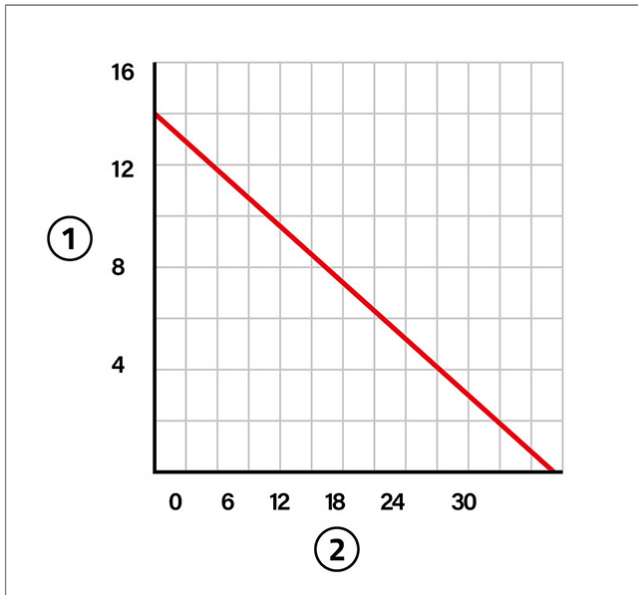
SMART FLOW - SF 20 lt



[1] Luftzufuhr (m vertikal)
 [2] Durchflussrate (Liter/Stunde)

- Förderleistung 20 l/h pro Einheit bis 20 kW
- Max. Zufuhr 12 m vertikal
- Leistungsaufnahme 19 W
- Max. Schallpegel 29 [dB (A)]
- Rohrdurchmesser Ø 4 x 6 mm

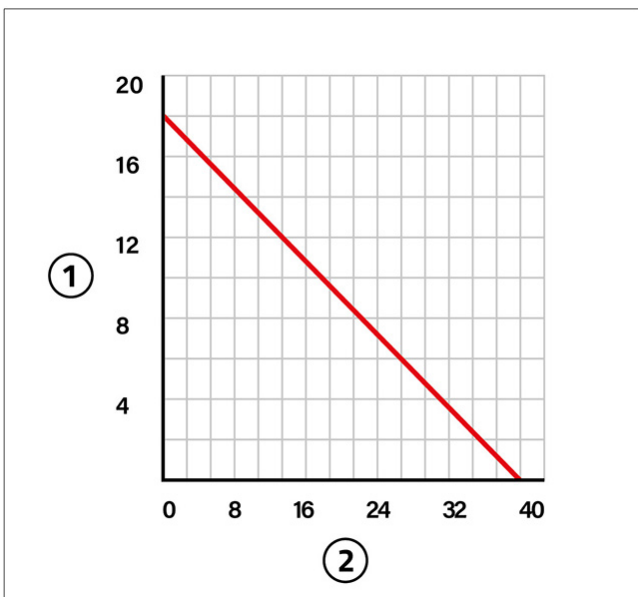
SMART FLOW - SF 30 lt



[1] Luftzufuhr (m vertikal)
[2] Durchflussrate (Liter/Stunde)

- Förderleistung 30 l/h pro Einheit bis 30 kW
- Max. Zufuhr 14 m vertikal
- Leistungsaufnahme 25 W
- Max. Schallpegel 50 [dB(A)]
- Rohrdurchmesser Ø 6 x 9,5 mm

SMART FLOW - SF 40 lt



[1] Luftzufuhr (m vertikal)
[2] Durchflussrate (Liter/Stunde)

- Förderleistung 40 l/h pro Einheit bis 40 kW
- Max. Zufuhr 18 m vertikal
- Leistungsaufnahme 27 W
- Max. Schallpegel 53 [dB(A)]
- Rohrdurchmesser Ø 6 x 9,5 mm

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
12170105	PUMPE "SMART FLOW 20 LT."
12170106	PUMPE "SMART FLOW 30 LT."
12170107	PUMPE "SMART FLOW-SF 40 LT."

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder handelsüblichen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.