

SMART FLOW - SF 20 - 30 - 40 lt

Kondensatsammelpumpe

12170105 - 12170106 - 12170107



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Stromversorgung 230V - 50Hz
- C-NO 6A Alarmkontakt
- Schutzart IP X7
- Anschlussrohr \varnothing Innen 4 mm, \varnothing Außen 6 mm
- Pumpenabmessungen 143 x 76 x 62,3 mm

PACKUNG EINSCHLIESSLICH

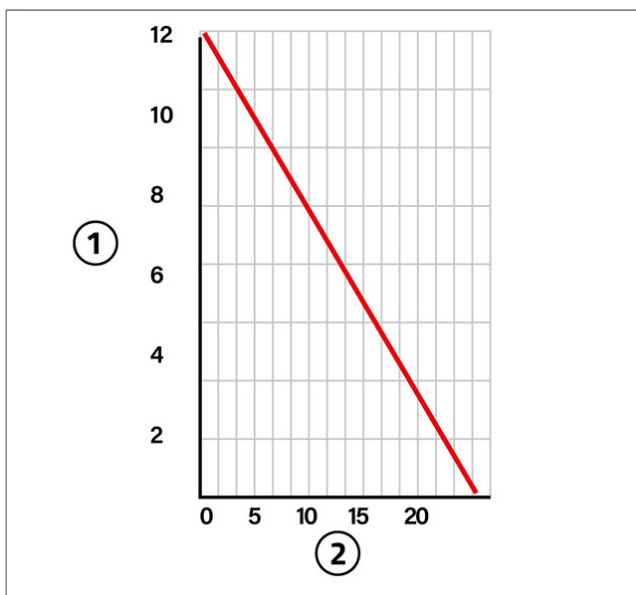
- 1 Pumpenkörper
- 1 Anleitungsblatt

KOMBINATIONEN MIT KONDENSATABLEITUNGEN:

Anschlusschlauch für Pumpe SMART FLOW-SF 20 \varnothing 4 x 6 mm

Anschlusschlauch für Pumpe SMART FLOW-SF 30-40 \varnothing 6 x 9,25 mm

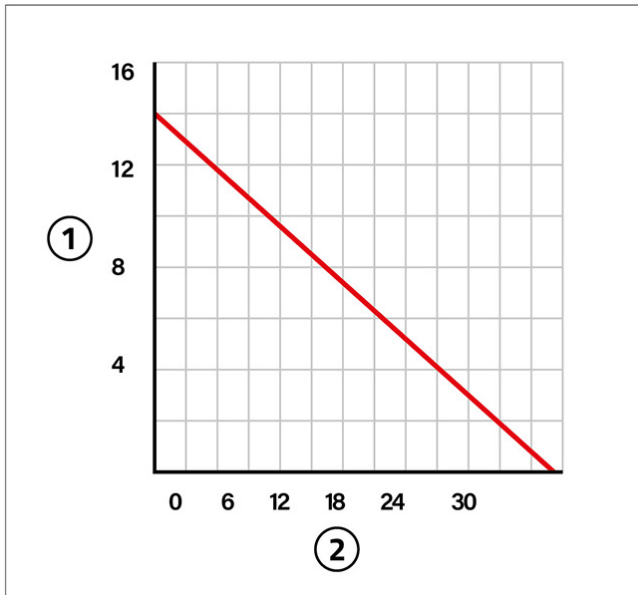
SMART FLOW - SF 20 lt



[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 \varnothing 4 x 6 mm

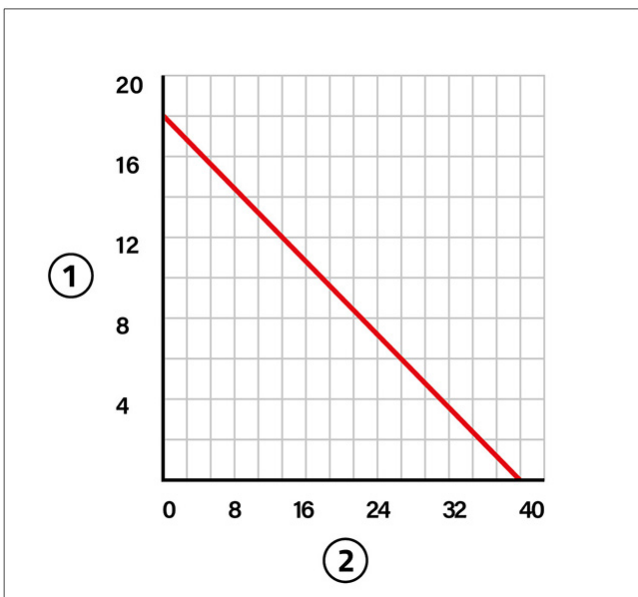
SMART FLOW - SF 30 It



[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 It



[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

MONTAGEANWENDUNGEN

- Säulenlimageräte
- Kühlvittrinen
- Kühltische
- Kühltheben
- verdampfern
- An der Decke montierte Klimaanlage

ARTIKEL

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