

SMART FLOW - SF 15 A

kondensatpumpe für saures Wasser

- cod. SGD600001



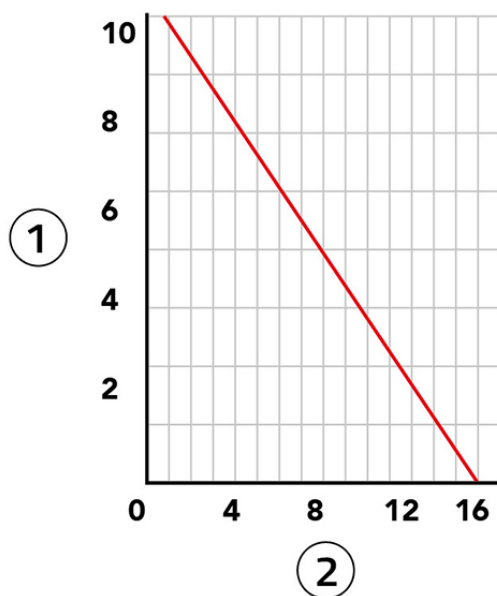
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Fördermenge 15 l/h
- Stromversorgung 230V - 50Hz
- 8A CO-NO Alarmkontakt
- Leistungsaufnahme 19 W
- Schutzart IP67
- Max. Schallpegel 29 [dB(A)]
- Max. Zufuhr vertikal 10 m
- Anschlussrohr Ø (mm) Innen-Ø 4 / Außen-Ø 6
- Abmessungen B 143 x H 62,3 x T 76 mm
- Max. Wassertemperatur 55° C
- Harzbeschichtung elektrischer Teile
- Oberer Wassereinlass
- Nicht kontinuierlicher Betrieb
- Netzkabellänge 1400 mm

PACKUNG EINSCHLIESSLICH

- 1 Pumpenkörper
- 1 Anleitungsblatt

SF 15 LITER



- [1] Luftzufuhr (m vertikal)
- [2] Durchflussrate (Liter/Stunde)
 - Fördermenge 15 l/h
 - Max. Zufuhr vertikal 10 m
 - Leistungsaufnahme 19 W
 - Max. Schallpegel 29 [dB (A)]
 - Rohrdurchmesser Ø 4 x 6 (mm)

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SGD600001	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

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