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

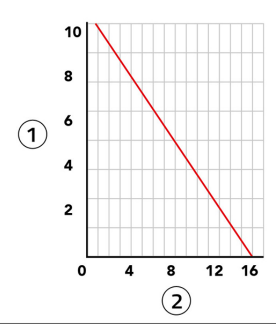
PACKUNG EINSCHLIESSLICH

- 1 Pumpenkörper
- 1 Anleitungsblatt



TECHNISCHE DATENBLÄTTER

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	

 $\label{lem:eq:alle-rechte} \textbf{Alle Rechte an dieser Ver\"{o}ffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.}$

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

