

SMART FLOW - SF 15 A

pompa per acqua di condensa acida

- cod. SGD600001



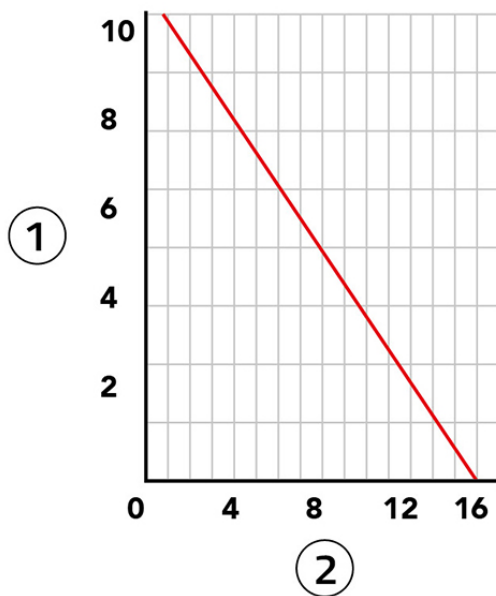
CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Portata 15 l/h
- Alimentazione 230 V / 50 Hz
- Contatto di allarme 8A CO-NO
- Potenza assorbita 19 W
- Grado di protezione IP67
- Livello sonoro max. 29 dB(A)
- Mandata max. 10 m verticali
- Ø tubo di collegamento (mm) Ø interno 4 / Ø esterno 6
- Dimensioni L. 143 x P. 76 x H. 62,3 mm
- Temperatura max acqua 55° C
- Rivestimento in resina parti elettriche
- Ingresso acqua superiore
- Funzionamento non continuo
- Lunghezza cavo alimentazione 1400 mm

CONFEZIONE COMPLETA DI

- 1 corpo pompa
- 1 foglio istruzioni

SF 15 LITRI



- [1] Mandata (m verticali)
- [2] Portata (litri/ora)
 - Portata 15 l/h
 - Mandata max. 10 m verticali
 - Potenza assorbita 19 W
 - Livello sonoro max 29 [dB (A)]
 - Dimensioni tubo \varnothing 4 x 6 (mm)

ARTICOLI

CODICE	DESCRIZIONE
SGD600001	POMPA RACCOLTA CONDENSA ACIDA PER CALDAIE A CONDENSAZIONE SMART FLOW - SF 15 A

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.