

# ELETTROPOMPA SOMMERSA MULTISTADIO MULTISTAGE SUBMERSIBLE PUMP



## LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35° C
- Profondità immersione 20 mt.
- Partenza/ora 45 max.
- Passaggio solidi  $\varnothing$  2 mm
- Livello min. d'asp.  $\varnothing$  60 mm

## MOTORE

- Motore elettrico ad induzione a 2 poli (n = 2850 min-1)
- Protezione amperometrica a riarmo automatico incorporata
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 68

## MATERIALI

- Corpo pompa Polipropilene
- Griglia Noryl
- Girante e diffusori Noryl
- Supporti Alluminio
- Albero Acciaio Inox
- Corpo motore Alluminio
- Tenuta meccanica Ceramica/Grafite

## OPERATING CONDITIONS

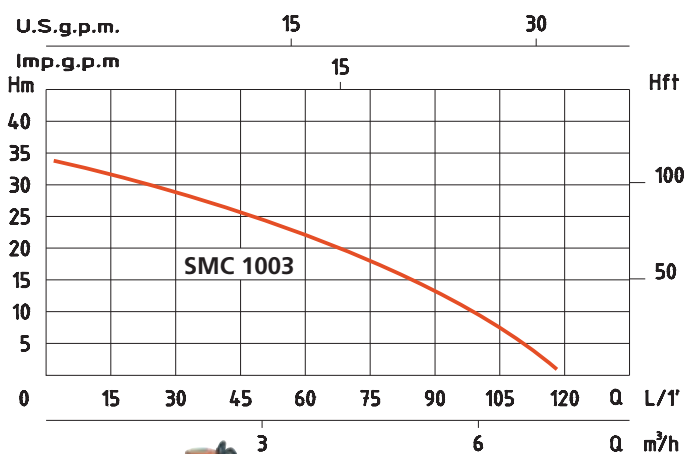
- Liquid temperature up to 35°C
- Submersion depth 20m
- Start/hour 45 max
- Grain size inlet  $\varnothing$  2 mm
- Min. suction level  $\varnothing$  60 mm

## MOTOR

- Two-Pole induction motor (n = 2850 min-1)
- Built-in over load motor protector with automatic reset
- Insulation Class F
- Protection IP 68

## MATERIALS

- External pump body Moplen
- Suction strainer Noryl
- Impeller and diffusors Noryl
- Bearing brackets Aluminium
- Shaft Stainless Steel
- Motor housing Aluminium
- Mechanical seal Ceramic/Graphite



| TIPO - TYPE | SMC 1003 |
|-------------|----------|
| P1          | 1000 W   |
| Voltage     | 230 V    |
| Frequency   | 50 Hz    |
| Ampere      | 4,5 A    |
| Q max.      | 120 l/1' |
| H max.      | 34 m     |
| Dnm         | 1"       |