

LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 60°C
- Temperatura ambiente fino a 40°C
- Altezza d'aspirazione manometrica fino a 7 mt.
- Servizio continuo

MOTORE

- Motore elettrico ad induzione a 2 poli (n = 2850 r.p.m.)
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 44

MATERIALI

- | | |
|---------------------|------------------|
| - Corpo pompa | Ghisa |
| - Supporto motore | Ghisa |
| - Girante | Ottone |
| - Albero motore | Acciaio Inox |
| - Tenute meccaniche | Ceramica/Grafite |



OPERATING CONDITIONS

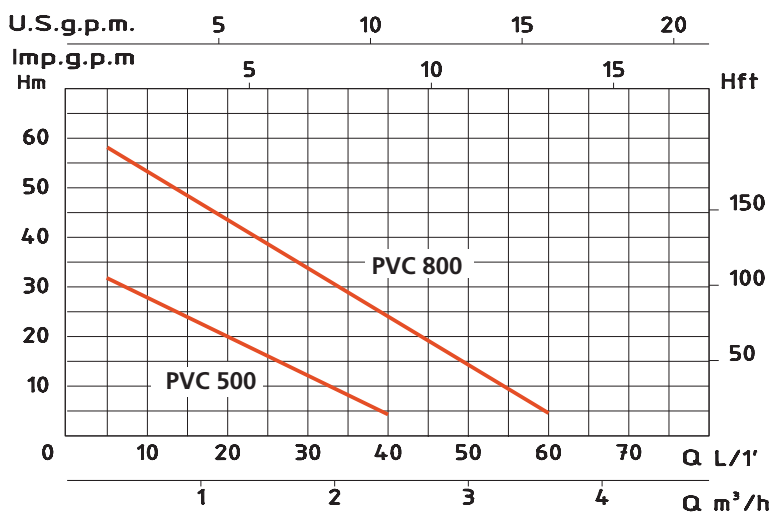
- Liquid temperature up to 60°C
- Ambient temperature up to 40°C
- Total suction lift up to 7 mt.
- Continuous duty

MOTOR

- Two-Pole induction motor (n = 2850 r.p.m.)
- Insulation Class F
- Protection IP 44

MATERIALS

- | | |
|--------------------|------------------|
| - Pump body | Cast Iron |
| - Motor Support | Cast Iron |
| - Impeller | Brass |
| - Shaft with rotor | Stainless/Steel |
| - Mechanical seal | Ceramic/Graphite |



TIPO - TYPE	PVC 500	PVC 800
P2	0,5 HP	0,8 HP
Voltage	230 V	230 V
Frequency	50 Hz	50 Hz
Ampere	2,9 A	3,8 A
Q max.	40 l/1'	60 l/1'
H max.	35 m	60 m
Dnm - Dna	1"-1"	1"-1"