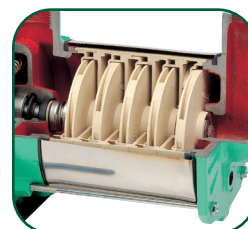
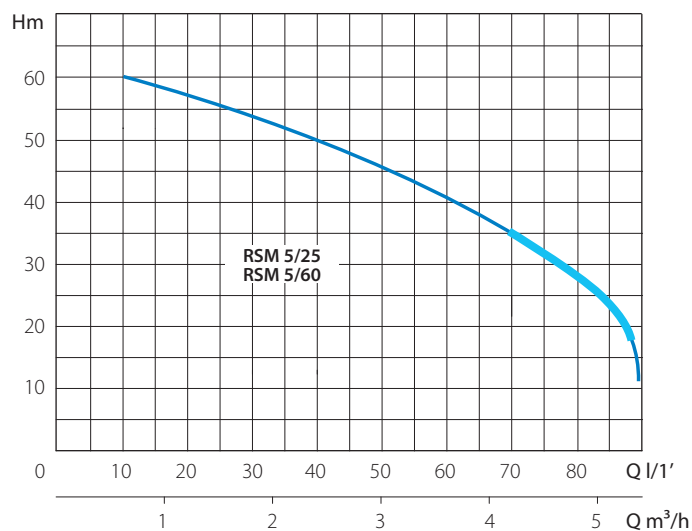


RSM



| TIPO TYPE | POTENZA NOMINALE NOMINAL POWER | | POTENZA ASSORBITA INPUT POWER | AMPERE | Q = PORTATA - CAPACITY | | | | | | | | | |
|--------------------------|---|-----|--|--------------------------|------------------------|---|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | P2 | | | | P1 | Prevalenza manometrica totale in m.C.A. - Total head in meters w.c. | | | | | | | | |
| Monofase Single-phase | HP | kW | kW | Monofase Single-phase | m³/h | 0,6 | 0,9 | 1,2 | 1,5 | 1,8 | 2,1 | 2,4 | 2,7 | 3 |
| | | | | | | | lt/1' | 10 | 20 | 30 | 45 | 60 | 70 | 75 |
| RSM 5/25 | 1,5 | 1,1 | 1,4 | 6,2 | H | 60 | 56 | 53 | 47 | 40 | 37 | 33 | 28 | 24 |
| RSM 5/60 | 1,5 | 1,1 | 1,4 | 6,2 | (m) | 60 | 56 | 53 | 47 | 40 | 37 | 33 | 28 | 24 |

APPLICAZIONI

Gruppi di pressurizzazione a funzionamento automatico realizzati con elettropompe jet auto-adescenti. Molto affidabili e silenziosi sono particolarmente adatti per aumentare la pressione disponibile da una rete di distribuzione, per l'approvvigionamento d'acqua con aspirazione da pozzi e per impianti idrici domestici.

APPLICATION

Automatic high pressure groups coupled with selfpriming jet pumps.

They are very silent and reliable and particularly suitable to increase pressure from a water system, to supply water from wells and in domestic high pressure groups.

LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C
(per un uso domestico secondo EN 60335-2-41)
Temperatura max. liquido: 35°C (per altri impieghi)
- Temperatura ambiente fino a 40°C
- Altezza d'aspirazione manometrica fino a 7 mt.
- Pressostato pre-tarato 1,6÷3,2 bar
- Servizio continuo

MOTORE

- Monofase 230V-50Hz
- Motore elettrico ad induzione
a 2 poli ($n = 2850 \text{ min}^{-1}$)
- Isolamento Classe F
- Protezione IP 44

COMPONENTI

- Serbatoio a membrana
- Tubo flessibile raccordato
- Pressostato con cavi pre-tarato
- Manometro
- Raccordo ottone

OPERATING CONDITIONS

- Liquid temperature up to 35°C
(for home use according to EN 60335-2-41)
Temperature max. liquid: 35°C (for other uses)
- Ambient temperature up to 40°C
- Total suction lift up to 7 mt.
- Adjusted switch on/off pressure 1,6÷3,2 bar
- Continuous duty

MOTOR

- Single-phase 230V-50Hz
- Two-Pole induction motor
($n = 2850 \text{ min}^{-1}$)
- Insulation Class F
- Protection IP 44

COMPONENTS

- Membrane tank
- Flexible hose with connection
- Pre-set pressure switch with cable
- Pressure gauge
- Brass connection

| TIPO TYPE | DIMENSIONI - DIMENSIONS (mm) | | | | | | PESO WEIGHT |
|--------------------------|------------------------------|-----|----------------------|-----|-----|-----|----------------|
| | DNA | DNM | GIRANTI IMPELLERS | P | L | H | |
| Monofase Single-phase | | | | | | | |
| RSM 5/25 | 1" | 1" | 5 | 276 | 540 | 624 | 21,9 |
| RSM 5/60 | 1" | 1" | 5 | 400 | 775 | 730 | 30,8 |



RSM 5/25

P1 1400 watt
Q max. 90 l/min
1,6 ÷ 3,2 bar



RSM 5/60

P1 1400 watt
Q max. 90 l/min
1,6 ÷ 3,2 bar