

# GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE A FUNZIONAMENTO AUTOMATICO *AUTOMATIC WORKING PRESSURE SYSTEM*

## LIMITI D'IMPIEGO

- Temperatura liquido fino a 35°C
- Temperatura ambiente fino a 40°C
- Altezza d'aspirazione manometrica fino a 8 mt.
- Pressostato pre-tarato 1,6÷3,2 bar
- Servizio continuo

## MOTORE

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

## COMPONENTI

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

## OPERATING CONDITIONS

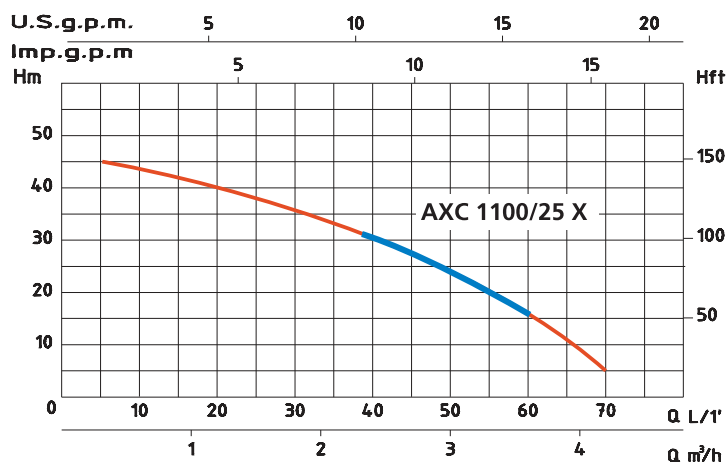
- Liquid temperature up to 35°C
- Ambient temperature up to 40°C
- Total suction lift up to 8 mt.
- Adjusted switch on/off pressure 1,6÷3,2 bar
- Continuous duty

## MOTOR

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

## COMPONENTS

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



TIPO - TYPE	AXC 1100/25 X
P1	1100 W
Voltage	230 V
Frequency	50 Hz
Ampere	5 A
Q max.	70 l/1'
H max.	45 m
Dnm - Dna	1"-1"