

Información General MODELO: MAX PRESS 22

#### APLICACIONES

Aumento de la presión de agua en viviendas en general con cisterna o tanque elevado.

- Productos ROWA garantía por 2 años.

#### VENTAJAS

- No produce golpes de ariete.
- Único con sistema "RPX"
- La bomba del equipo es ROWA y por ello es totalmente silenciosa.
- No requiere ningún mantenimiento.
- Bajo consumo
- Seguridad, confiabilidad

#### MOTOR

- Totalmente silencioso
- Bobinado protegido contra funcionamiento en seco, se apaga automáticamente
- Posee protector térmico incorporado

#### CONSTRUCCIÓN

- Equipos compactos
- Partes en contacto con el agua fabricadas con materiales sanitarios
- Sistema rotor húmedo

#### CONEXIONES

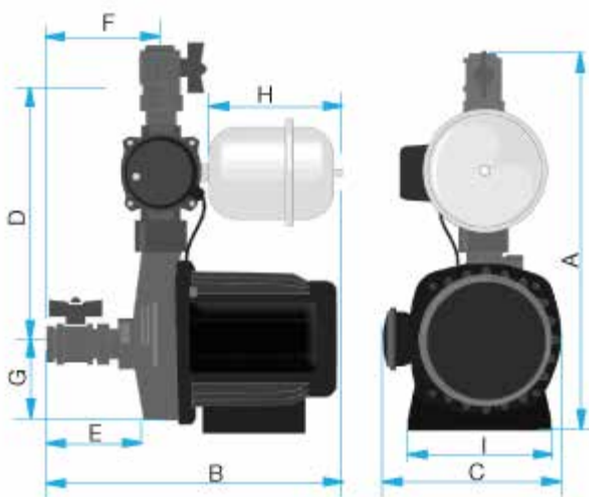
- Entrada y salida con rosca de 1"
- 2 válvulas esféricas con uniones dobles (bronce)
- Conexión eléctrica directa a la red

#### CARACTERÍSTICAS

- Tensiones disponibles: 220V
- Temperatura máxima del agua: 50°C
- Temperatura ambiente: 40°C
- Presión máxima del sistema: 6Kg/cm<sup>2</sup>
- Tipo de aislación: F
- Pérdida de carga máxima en succión: 4 m.c.a.

## Dimensiones y Peso

MODELO: MAX PRESS 22



PESO: 15,5 kg / Tanque: 1 litros / DIMENSIONES: (mm)

A	B	C	D	E	F	G	H	I
420	385	210	315	165	150	115	200	120

## Características Técnicas

MODELO	MAX PRESS 22
PRESION MÁXIMA (m.c.a.)	21
CAUDAL MÁXIMO (l/h)	5500
POTENCIA (HP)	0,65
TENSIÓN V	220
I (A)	4,80
CONEXIÓN	1"