

# PRESTONE

## SISTEMAS DE ACUMULACIÓN Y ELEVACIÓN DE AGUA A PRESIÓN

### PRESTACIONES:

Altura manométrica hasta 65 mca.

Caudal máximo hasta 4,8 m<sup>3</sup>/h.

### LÍMITES DE UTILIZACIÓN:

Temperatura máxima del agua 35°C.

Funcionamiento intermitente.

Agua limpia.

### CARACTERÍSTICAS DE EMPLEO E INSTALACIÓN:

Especialmente indicado para el aumento de presión en viviendas unifamiliares. Muy práctico por su rápida y fácil instalación.

### CARACTERÍSTICAS DE CONSTRUCCIÓN:

Equipo formado por depósito en polipropileno de 350 o 500 litros de capacidad, flotador de llenado, kit de presión sin mantenimiento Controlpump, conexión hidráulica y eléctrica. Electrobomba sumergible IDER 100.

Este equipo se puede suministrar con otros modelos de bomba sumergible.



			Q = Caudal								
			m <sup>3</sup> /h	0	1,5	2,4	3,0	3,6	4,2	4,8	
TIPO	CV	TURBINA Tipo/Usó	Ø Conexión DNM	Altura manométrica total en m.c.a.							
MONOFÁSICO											
PRESTONE 350/ IDER 100	1	Noryl	1"¼ G	65	58	52	47	41	35	28	
PRESTONE 500/ IDER 100	1	Noryl	1"¼ G	65	58	52	47	41	35	28	