




**SEGÚN SUS NECESIDADES, PUEDE ELEGIR...**

**...UNA AMPLIA GAMA DE BOMBAS**

<b>Aumento de presión doméstico</b> 	
Bombas JP5 / JP6 Bombas CHV 2 / CHV 4 Bombas CH 2 / CH 4 Bombas CH 8/ CH 12 Bombas CR 1 Bombas CR 3 Bombas CR 5	Riego, distribución y aumento de presión donde el nivel del agua se sitúa al nivel de la bomba o trabajando en carga
Grupos de Presión GCH / GJP Grupos de Presión HP CHV Grupos de Presión HD CHV	Distribución y aumento de presión en instalaciones domésticas donde el nivel del agua se sitúa por encima o al nivel de la bomba (depósitos de agua, red de distribución, etc.)
Bombas JP 5 / JP 6 Bombas CHV2 / CHV4 Bombas CR 1 Bombas CR 3 Bombas CR 5	Riego, distribución y aumento de presión donde el nivel del agua se sitúa 7 m. como máximo por debajo de la bomba (pozo, perforación, depósitos de agua, etc.)
Grupos de Presión MQ 3 Sistema captación aguas pluviales RMQ	Distribución y aumento de presión en instalaciones domésticas donde el nivel del agua se sitúa 7 m. como máximo por debajo de la bomba (pozo, depósitos de agua, etc.)
Bombas para piscina GP	Circulación de agua en piscina de dimensiones relativamente pequeñas

<b>Bombas sumergibles</b> 	
Bombas SQ 1 / SQ 2 Bombas SQ 3 / SQ 5 / SQ 7 Paquete SQE Bombas SPA Bombas SPO	Distribución y aumento de presión en instalaciones domésticas donde el nivel del agua se sitúa por debajo de la bomba (pozo, perforación, depósitos de agua, etc.)

<b>Bombas para achique y para aguas residuales y fecales</b> 	
Bombas KC Bombas KP Pompes AP 12 SUPERVORTEX Liftaway	<b>Bombeo de aguas residuales domésticas tales como:</b> agua de lavavajillas, de lavadora, de ducha, drenaje de sótanos, vaciado de piscinas y depósitos, bombeo a/de colectores, por ejemplo agua de canalones del tejado, pozos, etc. <i>de 2 a 6 m<sup>3</sup>/h</i>
Trituradoras sanitarias domésticas SOLOLIFT +	<b>Bombeo de aguas de desagüe</b> de un inodoro único, un lavabo, una ducha, un bidé, una bañera, una lavadora, etc... donde el agua no puede conducirse al alcantarillado por vía de una pendiente natural
Bombas AP 35 / AP 50 Bombas AP 35B / AP 50B Estaciones de bombeo UNOLIFT Estaciones de bombeo DUOLIFT	<b>Bombeo de aguas residuales y fecales tales como:</b> descenso del nivel freático, bombeo de fosas de achique o drenaje, bombeo de fosas de recogida de aguas procedentes de canalones, túneles de ejes, bombeo de aguas residuales sin descarga de inodoros, bombeo de aguas fecales con partículas hasta un diámetro máximo de 50 mm <i>de 8 a 10 m<sup>3</sup>/h</i>

## RIEGO / DISTRIBUCIÓN Y AUMENTO DE PRESIÓN EN INSTALACIONES DOMÉSTICAS

El nivel del agua se sitúa al nivel o por encima de la bomba



El nivel del agua se sitúa 7 m. como máximo por debajo de la bomba



El nivel del agua se sitúa por debajo de la bomba



## BOMBEO DE AGUAS RESIDUALES Y FECALES DOMÉSTICAS

Achique



Aguas residuales y fecales

