

CUADROS ELÉCTRICOS

Para maniobra y protección

1 BOMBA T-380

- **CES-1** Hasta 5,5CV
- **CES-1R** Hasta 5,5CV, con reloj programador
- **AGR-1** Hasta 5,5CV, aguas fecales, vaciado de pozo
- **AGR-1/2** Hasta 5,5CV, vaciado-llenado, pozo-depósito con sondas electrónicas

2 BOMBAS T-380 CON ALTERNANCIA, INTERRUPTOR POR BOMBA Y GENERAL

- **CED-1** Hasta 5,5CV
- **CED-1R** Hasta 5,5CV, con reloj programador
- **AGR-2** Hasta 5,5CV, aguas fecales con alarma óptica

2 BOMBAS, ELECTRONICO, máx. 12 amp. V 1x230 y 2x230/400

- **CEL-D** Utilizado hasta 5,5CV, opcional interruptor general
- **CEL-DR** Con reloj programador, opcional interruptor general

BOMBAS DE POZO CON TRES SONDAS PARA PROTECCIÓN

- **GUARDIAN 5,5** Hasta 5,5CV T-380
- **GUARDIAN 2M** Hasta 2CV, 230V Monofásico

Cuadros eléctricos para grupos

contraincendios UNE 23 500 90 y CEPRVEN R.T.2 ABA2002

Cuadros eléctricos para equipos de presión con variador de frecuencia, alternancia de todas las bombas o sólo las auxiliares, hasta 4 bombas equipos standard.

Cuadros eléctricos con alternancia por autómatas hasta 5,5CV para 3 y 4 bombas

Cuadros eléctricos para piscinas con transformador/es incluido



ROTAMETRO ACRILICO DE INSERCIÓN EN TUBERIA HORIZONTAL

Díámetro tubería	Caudal l/m. rango
1 1/4"	55-275
1 1/2"	75-375
2"	150-550
2 1/2"	250-900
3"	300-1125
4"	500-2000



Mangueras flexibles antivibratorias industriales



- De utilización en bombas, calefacción y refrigeración.
- PN 7 ÷ 12 bar.
- Temperatura máx: 100 °C.
- Rosca macho-hembra.
- Trenzado galvanizado

Tamaños	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Longitudes en stock	400 600 1000	400 600 1000	400 600	400 600	400 600



Manguitos antivibratorios de goma

- Con pletinas: DN40 ÷ DN 300 (PN-10)
- Roscados: 3/4" ÷ 2" (PN-10)
- Temperatura máx: 100 °C.



Válvulas de retención paso total para aguas residuales

- PN-10
- Temperatura: -10 a +80 °C
- Roscadas: 1 1/4" ÷ 3"
- Con pletinas: DN-50 ÷ DN-350



Prefiltros para bombas de piscina

- Construídos en H° F°.
- Interior pintado en CLORO-CAUCHO
- Cestilla del filtro en ACERO INOX.
- Cierre mediante tórica con apriete por tres palomillas.

Dimensiones en mm.:

ASP-IMP	A	B	C	D	E
2 1/2" - 3" - 4" - 5"	230	135	365	196	132
6"		350	360		172