

EQUIPOS DE AGUAS FECALES

Características generales:

- Armario:
1, 2 y 3 bombas en arranque directo, caja de material plástico IP 55.
Resto de gama en armarios metálicos.
- Arranque directo hasta 5,5 cv. Arranque estrella – triangulo a partir de 7,5 cv. Los equipos de 7,5 cv se pueden elegir en las dos versiones.
- Interruptor general, en todos los cuadros con armario metálico.
- Alternancia de bombas.
- Disyuntores térmicos hasta 25 A, con fusibles y relé térmico el resto.
- Selectores MAN –0- AUT y pilotos de marcha y disparo térmico.
- Alarma óptica y acústica de sobre nivel.
- Aparellaje SCHNEIDER o similar

Opciones:

- Maniobra 24 v.
- Amperímetros, cuenta-horas por bomba. Voltímetro general.
- CLT, salidas libres de tensión.
- Arrancadores suaves.
- Armarios de poliéster.



Regulador de nivel para aplicaciones industriales de aguas residuales.

Familia de descuentos			5
Referencia	Medida de cable		PVP
AC83	5 metros		103 €
AC84	10 metros		122 €
AC85	20 metros		148 €
AC86	5 metros	ATEX	117 €



1 BOMBA Monofásicos 230 V / suplemento maniobra 24 v Precio neto: 54 €

Familia de descuentos					5
Referencia	Tensión	Arranque	Regulación	Potencia CV	PVP
F1D0,5M	230 v II	Directo	2,5 – 4 A	0,5 CV	191 €
F1D1M	230 v II	Directo	4 – 6,3 A	1 CV	191 €
F1D1,5M	230 v II	Directo	6,3 – 10 A	1,5 CV	193 €
F1D2M	230 v II	Directo	9 – 14 A	2 CV	209 €

2 BOMBAS Monofásicos 230 V / suplemento maniobra 24 v Precio neto: 54 €

Familia de descuentos					5
Referencia	Tensión	Arranque	Regulación	Potencia CV	PVP
F2D0,5M	230 v II	Directo	2,5 – 4 A	0,5 CV	349 €
F2D1M	230 v II	Directo	4 – 6,3 A	1 CV	349 €
F2D1,5M	230 v II	Directo	6,3 – 10 A	1,5 CV	351 €
F2D2M	230 v II	Directo	9 – 14 A	2 CV	373 €

1 BOMBA Trifásicos 400 V / suplemento maniobra 24 v Precio neto: 54 €

	Familia de descuentos				5
Referencia	Tensión	Arranque	Regulación	Potencia CV	PVP
F1D1T4	400 v III+ N	Directo	1,6 - 2,5 A	1 CV	193 €
F1D1,5T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	1,5 CV	193 €
F1D2T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	2 CV	193 €
F1D3T4	400 v III+ N	Directo	4 - 6,3 A	3 CV	193 €
F1D4T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	4 CV	193 €
F1D5,5T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	5,5 CV	196 €
F1D7,5T4	400 v III+ N	Directo	9 - 14 A	7,5 CV	258 €
F1ET7,5T4	400 v III+ N	E/T	9 - 14 A	7,5 CV	701 €
F1ET10T4	400 v III+ N	E/T	13 - 18 A	10 CV	707 €
F1ET15T4	400 v III+ N	E/T	20 - 25 A	15 CV	805 €
F1ET20T4	400 v III+ N	E/T	24 - 32 A	20 CV	974 €
F1ET25T4	400 v III+ N	E/T	*14 - 20 A	25 CV	1.048 €
F1ET30T4	400 v III+ N	E/T	*20 - 25 A	30 CV	1.103 €
F1ET40T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	40 CV	1.288 €
F1ET50T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	50 CV	1.502 €

* Relé termico dentro del triángulo. La intensidad nominal se divide de $\sqrt{3}$

2 BOMBAS Trifásicos 400 V / suplemento maniobra 24 v Precio neto: 54 €

	Familia de descuentos				5
Referencia	Tensión	Arranque	Regulación	Potencia CV	PVP
F2D1T4	400 v III+ N	Directo	1,6 - 2,5 A	1 CV	352 €
F2D1,5T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	1,5 CV	352 €
F2D2T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	2 CV	352 €
F2D3T4	400 v III+ N	Directo	4 - 6,3 A	3 CV	352 €
F2D4T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	4 CV	352 €
F2D5,5T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	5,5 CV	356 €
F2D7,5T4	400 v III+ N	Directo	9 - 14 A	7,5 CV	439 €
F2ET7,5T4	400 v III+ N	E/T	9 - 14 A	7,5 CV	1.277 €
F2ET10T4	400 v III+ N	E/T	13 - 18 A	10 CV	1.314 €
F2ET15T4	400 v III+ N	E/T	20 - 25 A	15 CV	1.475 €
F2ET20T4	400 v III+ N	E/T	24 - 32 A	20 CV	1.683 €
F2ET25T4	400 v III+ N	E/T	*17 - 22 A	25 CV	1.888 €
F2ET30T4	400 v III+ N	E/T	*22 - 32 A	30 CV	2.050 €
F2ET40T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	40 CV	2.620 €
F2ET50T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	50 CV	2.736 €

* Relé termico dentro del triángulo. La intensidad nominal se divide de $\sqrt{3}$

3 BOMBAS Trifásicos 400 V/ suplemento maniobra 24 v Precio neto: 54 €

	Familia de descuentos				5
Referencia	Tensión	Arranque	Regulación	Potencia CV	PVP
F3D1,5T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	1,5 CV	615 €
F3D2T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	2 CV	615 €
F3D3T4	400 v III+ N	Directo	4 - 6,3 A	3 CV	615 €
F3D4T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	4 CV	615 €
F3D5,5T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	5,5 CV	621 €
F3D7,5T4	400 v III+ N	Directo	9 - 14 A	7,5 CV	678 €
F3ET7,5T4	400 v III+ N	E/T	9 - 14 A	7,5 CV	1.947 €
F3ET10T4	400 v III+ N	E/T	13 - 18 A	10 CV	1.965 €
F3ET15T4	400 v III+ N	E/T	20 - 25 A	15 CV	2.130 €
F3ET20T4	400 v III+ N	E/T	24 - 32 A	20 CV	2.649 €
F3ET25T4	400 v III+ N	E/T	*17 - 22 A	25 CV	2.756 €
F3ET30T4	400 v III+ N	E/T	*22 - 32 A	30 CV	3.162 €
F3ET40T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	40 CV	3.989 €
F3ET50T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	50 CV	3.997 €

* Relé termico dentro del triángulo. La intensidad nominal se divide de $\sqrt{3}$

4 BOMBAS Trifásicos 400 V/ suplemento maniobra 24 v Precio neto: 54 €

	Familia de descuentos				5
Referencia	Tensión	Arranque	Regulación	Potencia CV	PVP
F4D1,5T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	1,5 CV	1.920 €
F4D2T4	400 v III+ N	Directo	2,5 - 4 A	2 CV	1.920 €
F4D3T4	400 v III+ N	Directo	4 - 6,3 A	3 CV	1.920 €
F4D4T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	4 CV	1.931 €
F4D5,5T4	400 v III+ N	Directo	6,3 - 10 A	5,5 CV	1.964 €
F4D7,5T4	400 v III+ N	Directo	9 - 14 A	7,5 CV	2.101 €
F4ET7,5T4	400 v III+ N	E/T	9 - 14 A	7,5 CV	2.978 €
F4ET10T4	400 v III+ N	E/T	13 - 18 A	10 CV	3.014 €
F4ET15T4	400 v III+ N	E/T	20 - 25 A	15 CV	3.300 €
F4ET20T4	400 v III+ N	E/T	24 - 32 A	20 CV	3.936 €
F4ET25T4	400 v III+ N	E/T	*17 - 22 A	25 CV	4.467 €
F4ET30T4	400 v III+ N	E/T	*22 - 32 A	30 CV	4.781 €
F4ET40T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	40 CV	5.636 €
F4ET50T4	400 v III+ N	E/T	*28 - 40 A	50 CV	5.960 €

* Relé termico dentro del triángulo. La intensidad nominal se divide de $\sqrt{3}$