



APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

ES Electrobombas centrífugas autoaspirantes con prefiltro completo, ideal para grandes instalaciones de filtración. Preparadas para trabajar con agua salada.

EN Self-priming centrifugal electro-pumps with complete prefilter, suitable for large filtration installations. They can work with sea/salt water.

FR Électropompes centrifuges auto-amorçantes avec préfiltre complet, idéales pour grandes installations de filtration. Préparées pour travailler avec l'eau salée.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tipo Type	Caudal (m³/h) Flow - Débit	Altura manom. (m) Height - Hauteur	rpm	IP	Aislamiento Isolation	Refrigeración Cooling Refroidissement	Temp. max. (°C)	Aspiración max. Max. suction depth Aspiration max.
Piscinas Swimming pools Piscines	165 - 5	6 - 22	2950	55	F	Ventilación externa External ventilation Ventilation externe	40	2 m.

MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX

Cuerpo bomba - Pump body - Corps de pompe	Polipropileno con fibra de vidrio - Polypropylene with glass fiber - Polypropylène avec fibre de verre
Turbina - Impeller - Turbine	Noryl® (3CV - 4CV - 5'5CV) / Bronce (7'5CV - 10CV - 12,5CV) Noryl® (3CV - 4CV - 5'5CV) / Bronze (7'5CV - 10CV - 12,5CV)
Eje - Shaft - Arbre	Acero inoxidable 'AISI 316 L' - 'AISI 316 L' Stainless steel - Acier inoxydable 'AISI 316 L'
Tapa prefiltro - Pre-filter cover - Couvercle de préfiltre	Polycarbonato transparente - Transparent polycarbonate - Polycarbonate transparent
Cesto prefiltro - Prefilter basket - Panier du préfiltre	Plástico (PTS-G) / Acero inoxidable (PT-G) Plastic - Plastique (PTS-G) / Stainless steel - Acier inoxydable (PT-G)
Cierre mecánico - Mechanical seal - Fermeture mécanique	Cerámica/Grafito - Ceramic/Graphite - Céramique/Graphite

CURVA / CURVE / COURBE

Modelo Model Modèle	Cod.	P2		I (A)			Ø		Caudal / Flow / Débit (m³/h)	Altura manométrica / Height / Hauteur (m)								Piscina Swimming pool Piscine	
		kW	CV	3 ~ 230V	3 ~ 400V	3 ~ 690V	Asp	Imp		6	8	10	12	14	16	18	20		22
PTS-300 G	1488	2,2	3	9	5,2	-	90	75	Caudal / Flow / Débit (m³/h)	52	46	40	30	15					185 m3
PTS-400 G	1489	3	4	13,2	7,6	-	90	75		70	64	55	45	32	15				260 m3
PTS-550 G	1490	4	5,5	17,9	10,3	-	90	75		80	72	65	56	45	30	5			300 m3
PT-400 G	1737	3	4	13,2	7,6	-	90	90		100	80	72	65	50					320 m3
PT-550 G	1738	4	5,5	17,9	10,3	-	110	110		120	95	85	75	55					380 m3
PT-750 G	1739	5,5	7,5	-	13,3	7,6	110	110		140	125	115	105	92	70	40			500 m3
PT-1000 G	1740	7,5	10	-	17,6	9,5	110	110		150	140	130	122	108	90	70	50	20	560 m3
PT-1250 G	1741	9,2	12,5	-	23,3	12,1	110	110		165	155	150	140	125	105	85	65	40	620 m3

ACCESORIOS / ACCESSORIES / ACCESSOIRES



CLORADOR SALINO
(Pg. 39)



CUADRO PISCINA
(Pg. 84)



ACCESORIOS PISCINA
(Pg. 40)