


**APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS**

**ES** Electrobombas robustas ideales para grandes grupos de presión, instalaciones industriales y riegos por aspersión.

**EN** Robust electro-pumps suitable for large pressure equipments, industrial installations and sprinkler irrigations.

**FR** Électropompes robustes idéales pour grands groupes de pression, installations industrielles et irrigation par aspersion.

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Tipo Type	Caudal (l/h) Flow / Débit	Altura manom. (m) Height / Hauteur	r.p.m.	IP	Aislamiento Isolation	Refrigeración Cooling / Refroidissement	Temp. max. (°C)	Turbina Impeller / Turbine
<b>Multicelular</b> Multistage / Multicellulaire	12950 - 600	30 - 90	2850	54	F	<b>Ventilación externa</b> External ventilation Ventilation externe	80	<b>Cerrada</b> Closed / Fermé

**MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX**

Cuerpo bomba - Pump body - Corps de pompe	Fundición G15 - G15 Cast iron - Fonte G15
Cuerpo aspiración - Suction body - Corps d'aspiration	Fundición G15 - G15 Cast iron - Fonte G15
Cuerpo unión - Union body - Corp d'union	Fundición G15 - G15 Cast iron - Fonte G15
Turbinas - Impellers - Turbines	Latón - Brass - Laiton
Difusores - Diffusers - Diffuseurs	Fundición G15 - G15 Cast iron - Fonte G15
Eje - Shaft - Arbre	Acero inoxidable - Stainless steel - Acier inoxydable
Cierre mecánico - Mechanical seal - Fermeture mécanique	Cerámica/Carbón - Ceramic/Coal - Céramique/Charbon

**CURVA / CURVE / COURBE**

Modelo Model Modèle	Cod.	P2		I (A)		Ø		Altura manométrica / Height / Hauteur (m)													
		kW	CV	3 ~ 230V	3 ~ 400V	Asp	Imp	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	
HT-50/103	1370	3	4	12,0	6,9	1½"	1¼"	11000	10200	9500	9000	8400	6400	2800							
HT-60/103	1373	3	4	12,0	6,9	1½"	1¼"	12950	11950	11100	10800	9900	8100	6000							
HT-75/103	1376	4	5,5	16,5	9,5	1½"	1¼"			12500	11950	11500	10850	10200	9500	8500	7000	6200	4600	2000	
HT-90/103	1379	4	5,5	16,5	9,5	1½"	1¼"				12950	12600	12200	11800	11300	10800	10000	9200	7600	6000	
HT-70/140	1382	3	4	12,0	6,9	1½"	1¼"	8550	8100	7740	6800	6300	5500	3300	600						
HT-85/140	1385	4	5,5	16,5	9,5	1½"	1¼"			10000	9800	9600	9000	8400	7700	7000	6200	4800	1000		
HT-100/140	1388	4	5,5	16,5	9,5	1½"	1¼"					9300	9060	8820	8430	8040	7500	6300	4950	3600	

**EQUIPOS / EQUIPMENTS / ÉQUIPEMENTS**
