



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 booster sets, industrial installations and sprinkler irrigations.
- FR** | Électropompes robustes idéales pour grands groupes surpresseurs, installations industrielles et irrigation par aspersion.

Características Técnicas / Technical Characteristics / Caractéristiques Techniques

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

Materiales / Materials / Matériaux

ES | **Cuerpo bomba:** Fundición G15.
Cuerpo aspiración: Fundición G15.
Cuerpo unión: Fundición G15.
Turbinas: Latón.
Difusores: Fundición G15.
Eje: Acero inoxidable.
Cierre mecánico: Cerámica/Carbón.

EN | **Pump body:** G15 Cast iron.
Suction body: G15 Cast iron.
Union body: G15 Cast iron.
Impellers: Brass.
Diffusers: G15 Cast iron.
Shaft: Stainless steel.
Mechanical seal: Ceramic/Carbon.

FR | **Corps de pompe:** Fonte G15.
Corps d'aspiration: Fonte G15.
Corps d'union: Fonte G15.
Turbinas: Laiton.
Diffuseurs: Fonte G15.
Arbre: Acier inoxydable.
Garniture mécanique: Céramique/Carbone.

Curva / Curve / Courbe

Modelo Model / Modèle	Cod.	P2		I (A)		Ø		Altura manométrica / Head / 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 / Boosters / Surpresseurs



INDUSTRIALES (Pg. 90-97)