



APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

ES Electrobombas monoturbinas de caudales medianos, ideales para riegos por aspersión, grupos de presión e industria.

EN Medium-flow single impeller electro-pumps suitable for sprinkler irrigation, pressure equipments and industry.

FR Électropompes monoturbines à débits moyens, idéales pour irrigation par aspersion, groupes de pression et industrie.

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	Aspiración max. Max. suction depth Aspiration max.
Monoturbina Single impeller Monoturbine	20000 - 900	17 - 53	2850	44	F	Ventilación externa External ventilation Ventilation externe	80	Cerrada Closed / Fermé	7 m.

MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX

Cuerpo bomba - Pump body - Corps de pompe	Fundición G20 - G20 Cast iron - Fonte G20
Cuerpo unión - Union body - Corps d'union	Fundición G20 - G20 Cast iron - Fonte G20
Turbinas - Impellers - Turbines	Bronce - Bronze
Eje - Shaft - Arbre	Acero inoxidable 'AISI 416' - 'AISI 416' Stainless steel - Acier inoxydable 'AISI 416'
Cierre mecánico - Mechanical seal - Fermeture mécanique	Cerámica/Grafito - Ceramic/Graphite - Céramique/Graphite
Junta - O'ring - Joint	Goma Nitrilo - Nitrile rubber - Gomme Nitril

CURVA / CURVE / COURBE

Modelo Model Modèle	Cod.	P2		I (A)			Ø		Altura manométrica / Height / Hauteur (m)																	
		kW	CV	1 ~ 230V	3 ~ 230V	3 ~ 400V	Asp	Imp	17	20	23	25	27	30	33	35	37	40	43	45	47	49	51	55		
HT-75	1822	0,55	0,75	-	2,6	1,5	1"	1"	5000	4800	3600	2400	900													
HM-75	1823	0,55	0,75	4,5	-	-	1"	1"	5000	4800	3600	2400	900													
HT-95	1824	0,75	1	-	3,2	1,8	1"	1"			5000	4500	3800	2400	1200	900										
HM-95	1825	0,75	1	5,5	-	-	1"	1"			5000	4500	3800	2400	1200	900										
HT-145	1826	1,1	1,5	-	4,8	3,0	1 1/4"	1"					6600	6000	5100	4200	3000	1200								
HM-145	1827	1,1	1,5	8,9	-	-	1 1/4"	1"					6600	6000	5100	4200	3000	1200								
HT-195	1828	1,5	2	-	6,4	3,8	1 1/4"	1"					8100	7200	6600	6000	5100	4200	3000	1800						
HM-195	1829	1,5	2	11,9	-	-	1 1/4"	1"					8100	7200	6600	6000	5100	4200	3000	1800						
HT-295	1957	2	3	-	9,2	5,2	1 1/4"	1"						9000	8400	7900	7200	6000	4800	3600	2400	1200				
HT-395	1958	3	4	-	12,1	7,0	2"	1 1/4"						19000	17000	16000	15000	13500	10800	9000	7000					
HT-495	1959	4	5,5	-	17,0	10,0	2"	1 1/4"										18000	16500	15600	14500	13000	10500	7000		

EQUIPOS / EQUIPMENTS / ÉQUIPEMENTS



CENTRIBOX
(Pg. 86-87)



CENTRILOGIC
(Pg. 86-87)



INDUSTRIALES
(Pg. 89,91,92)

