



APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

ES Electrobombas autoaspirantes para aspiraciones profundas con doble tubo hasta 50 m. mediante inyector, ideales para pozos de Ø mínimo de 4".

EN Self-priming electro-pumps for deep suction with double pipe up to 50 m. through ejector, suitable for wells of minimum 4" Ø.

FR Électropompes auto-amorçantes pour aspirations profondes à double tuyau jusqu'à 50 m. grâce à un ejecteur, ideales pour puits de 4" min. de diamètre.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tipo Type	Caudal Flow - Débit (l/h)	Altura manom. (m) Height - Hauteur	rpm	IP	Aislamiento Isolation	Refrigeración Cooling Refroidissement	Temp. max. (°C)	Aspiración max. Max. suction depth Aspiration max.	Turbina Impeller Turbine
Autoaspirante Self-priming Automorçantes	3800 - 100	10 - 50	2850	44	F	Ventilación externa External ventilation Ventilation externe	50	50 m.	Cerrada Closed Fermé

MATERIALES / MATERIALS / MATÉRIAUX

Cuerpo bomba - Pump body - Corps de pompe	Fundición - Cast iron - Fonte
Cuerpo unión - Union body - Corps d'union	Fundición - Cast iron - Fonte
Turbina - Impeller - Turbine	Noryl®
Difusor - Diffuser - Diffusor	Noryl®
Venturi	Noryl®
Eyector - Ejector - Éjecteur	Fundición - Cast iron - Fonte
Eje - Shaft - Arbre	Acero inoxidable - Stainless steel - Acier inoxydable
Cierre mecánico - Mechanical seal - Fermeture mécanique	Cerámica/Grafito - Ceramic/Graphite - Céramique/Graphite

CURVA / CURVE / COURBE

Modelo Model Modèle	Cod.	P2		I (A)			Ø		Aspiración Aspiration (m)	Altura manométrica / Height / Hauteur (m)									
		kW	CV	1 ~ 230V	3 ~ 230V	3 ~ 400V	Asp	Imp		10	15	20	25	30	35	40	45	50	
APT-75	1030	0,6	0,8	-	2,3	1,3	1¼ + 1"	1"	15	Caudal / Flow / Débit (l/h)	2300	1800	1100	600	200				
									20		1500	900	500	200					
APM-75	1031	0,6	0,8	3,6	-	-	1¼ + 1"	1"	25		700	400	200						
									30		400	100							
APT-100	1040	0,75	1	-	2,5	1,4	1¼ + 1"	1"	15			2300	1800	1400	900	500	200		
									20			1600	1300	900	600	200			
APM-100	1041	0,75	1	3,8	-	-	1¼ + 1"	1"	25		1200	900	600	400	200				
									30		400	100							
APT-150	1042	1,1	1,5	-	5,2	3	1¼ + 1"	1"	15				3800	3000	2600	2100	1800		
									20				3000	2600	2100	1800	1500		
									25				2400	2000	1600	1400			
APM-150	1043	1,1	1,5	8,2	-	-	1¼ + 1"	1"	35							1200	1000	800	
									50							900	700	300	