

AMPLIACIÓN DE GAMA



APLICACIONES / APPLICATIONS / APPLICATIONS

ES Camisas de refrigeración para bombas sumergibles de 4", ideales para garantizar una refrigeración correcta del motor en pozos, depósitos, etc.

EN Cooling jackets for 4" submersible motors, recommended for guaranteeing a correct cooling of motors in wells, tanks, etc.

FR Chemises de refroidissement pour pompes submersibles de 4", idéales pour garantir un bon refroidissement du moteur en puits, réservoirs, etc.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modelo Model Modèle	Material	Ø Motor Moteur	Ø Cuerpo Body Corps	Ø Camisa Jacket Enveloppe (mm)	P2		Montaje Assembly Montage
					kW	CV	
CAMISA 4" P-1	PVC	4"	4"	125	2,2 - 7,5	3 - 10	Vertical
CAMISA 4-6" P-2		4"	6"	160	2,2 - 5,5	3 - 7,5	
CAMISA 6" P-3		6"	6"	200	4 - 15	5,5 - 20	
CAMISA 6" P-4		6"	6"	200	18,5 - 22	25 - 30	
CAMISA 6" P-5		6"	6"	200	30 - 45	40 - 60	
CAMISA 4" DH-1		4"	4"	125	2,2 - 7,5	3 - 10	Horizontal
CAMISA 4-6" DH-2		4"	6"	160	2,2 - 5,5	3 - 7,5	
CAMISA 6" DH-3		6"	6"	200	4 - 15	5,5 - 20	
CAMISA 6" DV-1		6"	6"	200	18,5 - 22	25 - 30	
CAMISA 6" DV-2		6"	6"	200	30 - 45	40 - 60	

Aspiración del agua a través de rejilla para evitar la entrada de partículas en suspensión. / Suction through grid to prevent entry of suspended particles. / Aspiration de l'eau à travers de grille pour éviter l'entrée de particules en suspension.

Los modelos para montaje en posición horizontal se suministran con soportes. / Models for assembly in horizontal position are supplied with supports. / Les modèles pour montage en position horizontale sont fournis avec supports.