

ELETROBOMBAS SUBMERSÍVEIS DE 5"

CARACTERÍSTICAS: Trabalho contínuo vertical/horizontal
 Quantidade de areia permitida 50 grs/m³
 Temperatura do líquido: -4° a + 40° C
 Modelos T (Trifásicas)
 Modelos F (Com 0.5 mt de cabo e boia)

APLICAÇÕES: Distribuição de água
 Aumento de pressão
 Rega / Jardim / Aspersão
 Rebaixamento freático

CONSTRUÇÃO: Turbinas e difusores em aço inox para maior durabilidade e eficiência
 Cabo de alimentação e boia com ficha de fácil substituição
 Acoplamento compacto, robusto e anti-ferrugem
 Arrefecimento do motor é garantido pela água bombeada



Código	Modelo	Ligação	P2 Kw	Caudal Q		L/seg	0	0.3	0.7	1.0	1.4	1.7	2.1				
				Amperagem 1 ~	3 ~	L/min	0	20.8	41.7	62.5	83.3	104.2	125.0				
						m3/h	0	1.3	2.5	3.8	5.0	6.3	7.5				
						Altura manométrica (m.c.a.)											
23301138	VN 5 / 4	11/4"	0.75	5.4	-	45	43	41	37	33	28	19					
23301140	VN 5 / 4F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
23301142	VN 5 / 5		1.1	6.5	-	56	53	51	47	42	34	24					
23301144	VN 5 / 5F		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
23301146	VN 5 / 6		1.1	7.6	-	68	64	61	56	50	41	28					
23301148	VN 5 / 6F			7.6	-								-	-	-	-	-
23301150	VN 5 / 6T		-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-				
23301152	VN 5 / 7		1.5	9.5	-	79	75	71	65	59	48	33					
23301154	VN 5 / 7F			9.5	-								-	-	-	-	-
23301156	VN 5 / 7T			-	3.3								-	-	-	-	-
23301158	VN 5 / 8		1.5	10.5	-	90	86	81	74	67	54	38					
23301160	VN 5 / 8F			10.5	-								-	-	-	-	-
23301162	VN 5 / 8T			-	3.8								-	-	-	-	-
23301164	VN 5 / 9		2.2	11.2	-	101	97	91	83	75	61	43					
23301166	VN 5 / 9T			-	4.4								-	-	-	-	-
23301168	VN 5 / 10		2.2	12.3	-	113	108	101	92	83	68	48					
23301170	VN 5 / 10T			-	4.8								-	-	-	-	-

Código	Modelo	Preço	Uf	A(mm)	(Kg)	boia	Cabo
23301138	VN 5 / 4	0.00	20	480	17.5	Não	20 mts
23301140	VN 5 / 4F	0.00				Sim	
23301142	VN 5 / 5	0.00	30	504	19	Não	
23301144	VN 5 / 5F	0.00				Sim	
23301146	VN 5 / 6	0.00	30	19.5	Não		
23301148	VN 5 / 6F	0.00	30	528	19.5	Sim	
23301150	VN 5 / 6T	0.00	-	18.5	Não		
23301152	VN 5 / 7	0.00	35	22.5	Não		
23301154	VN 5 / 7F	0.00	35	602	22.5	Sim	
23301156	VN 5 / 7T	0.00	-	20.5	Não		
23301158	VN 5 / 8	0.00	35	23	Não		
23301160	VN 5 / 8F	0.00	35	626	23	Sim	
23301162	VN 5 / 8T	0.00	-	21	Não		
23301164	VN 5 / 9	0.00	45	650	25	Sim	
23301166	VN 5 / 9T	0.00	-	23.5	Não		
23301168	VN 5 / 10	0.00	45	674	25.5	Sim	
23301170	VN 5 / 10T	0.00	-	24	Não		