

ELETROBOMBAS HORIZONTAIS DE SUPERFÍCIE

CARACTERÍSTICAS: Caudais até 7.5 m³/h e alturas até 103 mts
 Pressão máxima de trabalho de 10 Bar
 Temperatura ambiente máxima de 40 ° C
 Quantidade de areia permitida 50 gr/m³
 Tamanho máximo dos sólidos: 2mm
 Temperatura do líquido até 110 ° C

APLICAÇÕES: Distribuição de água/aumento de pressão
 Refrigeração/Aquecimento (AVAC/HAVAC)
 Instalações industriais/Unidades de lavagem
 Irrigação/Jardinagem/ Aspersores

CONSTRUÇÃO: Turbinas e difusores em aço inox
 Anel flutuante em aço inox AISI 304 e PTFE, Teflon
 Veio de motor dimensionado para trabalho contínuo
 Empanque mecânico de carbono/cerâmica/EPDM



Código	Modelo	Entrada » Saída	P2 Kw	Amperagem		Caudal Q										
				1 ~	3 ~	L/seg	0	0.3	0.6	0.8	1.1	1.3	1.4	1.7	1.9	2.1
						L/min	0	16.7	33.3	50.0	66.7	75.0	83.3	100.0	116.7	125.0
		m ³ /h	0	1	2	3	4	4.5	5	6	7	7.5				
						Altura manométrica (m.c.a.)										
20404640	EH 5/2	11/4" » 1"	0.55	3	-	22.5	22	21	20	18	17.5	16	14	11	9	
20404642	EH 5/2T			-	1.5											
20404644	EH 5/3		0.55	3.9	-	35	33	32	30	28	26	24	20	15	12.5	
20404646	EH 5/3T			-	1.7											
20404648	EH 5/4		0.9	5.3	-	47	45	43	41	38	36	33	29	22	18	
20404650	EH 5/4T			-	2.5											
20404652	EH 5/5		1.1	6.2	-	58	56	54	51	47	44	42	35	27	23	
20404654	EH 5/5T			-	2.7											
20404656	EH 5/6		1.3	7.3	-	70	67.5	64	61	57	53	50	42.5	33	27.5	
20404658	EH 5/6T			-	3.3											
20404660	EH 5/7		1.5	8.2	-	82	78	75	72	66	63	59	50	38	30	
20404662	EH 5/7T			-	3.6											
20404664	EH 5/8		1.85	8.9	-	92	87	94	74	73	70	66	55	42	33	
20404666	EH 5/8T			-	3.8											
20404670	EH 5/9T		1.85	-	4.1	103	99	95	90	83	80	75	64	50	42	

Código	Modelo	Preço	Uf	A(mm)	(Kg)
20404640	EH 5/2	0.00	16	359	10.5
20404642	EH 5/2T		-		
20404644	EH 5/3	0.00	16	359	10.6
20404646	EH 5/3T		-		
20404648	EH 5/4	0.00	30	383	13
20404650	EH 5/4T		-		
20404652	EH 5/5	0.00	30	407	13.5
20404654	EH 5/5T		-		
20404656	EH 5/6	0.00	30	475	17.1
20404658	EH 5/6T		-		
20404660	EH 5/7	0.00	30	499	17.7
20404662	EH 5/7T		-		
20404664	EH 5/8	0.00	30	523	18.2
20404666	EH 5/8T	0.00	-		
20404670	EH 5/9T	0.00	-	547	18.7

Disponível mediante consulta:

Versões de caudal superior
 Versões de alturas manométricas superiores
 Versões com variador de velocidade
 Versões com interruptor electrónico
 Versões em grupo de pressão
 Versões em central hidropneumática