

FTI-VS 30, 46 e 65 com motor de 8"

ELETROBOMBAS 6" e 8" EM INOX

CARACTERÍSTICAS: Caudal máx.: VS30: 45 m³/h VS46: 60 m³/h VS65: 80 m³/h
 Altura máx.: VS30: 675 m.c.a. VS46: 548 m.c.a. VS65: 413
 Trabalho contínuo vertical e horizontal.
 Temperatura do líquido: 10° a 50° C.
 Quantidade de areia permitida: 100 grs/m³.

APLICAÇÕES: Captação em furos e poços.
 Distribuição de água / Pressurização.
 Rega / Jardim / Aspersão.
 Sistemas de combate a incêndio.
 Redes de águas municipais e fontes.
 Indústria mineira, drenagem e rebaixamento freático.
 Processo e arrefecimento industrial.
 Várias aplicações industriais.

CONSTRUÇÃO: Turbinas e difusores em aço inox para resistência à corrosão.
 Estrutura permite o perfeito alinhamento de todos os componentes para mais horas de serviço.
 anéis flutuantes em teflon e guia em cerâmica(tungstênio sob consulta) para performance constante e durável.
 Desenho hidráulico aumenta a eficiência geral reduzindo consumos tornando o grupo de bombagem mais económico.



Código	Modelo	Ø		P2 Kw	Amp 3 ~	Caudal Q																
						Altura manométrica (m.c.a.)																
						L/seg	0	4.2	5.6	6.9	8.3	9.7	11.1	12.5	13.9	15.3	16.7	18.1	19.4	20.8	22.2	
						L/min	0	250	334	417	500	584	667	750	834	917	1000	1084	1667	1250	1334	
						m ³ /h	0	15.0	20.0	25.0	30.0	35.0	40.0	45.0	50.0	55.0	60.0	65.0	70.0	75.0	80.0	

Código	Modelo	Preço	A(mm)	(Kg)
23412909	VS 30/38	0.00	4913	271
23412911	VS 30/40	0.00	5084	275
23412913	VS 30/42	0.00	5255	277
23412936	VS 46/34	0.00	5539	279
23412938	VS 46/36	0.00	5767	285
23412940	VS 46/38	0.00	5995	290
23412942	VS 46/40	0.00	6223	295
23412964	VS 65/28	0.00	4856	264
23412966	VS 65/30	0.00	5084	269

Disponível mediante consulta:

- Versões de caudal superior
- Versões de alturas manométricas superiores
- Versões económicas
- Versão de motor de óleo
- Versões de INOX 316AISI
- Versão de estrela triângulo

Os preços indicados estão sujeitos a IVA à taxa em vigor.

NOTA: Esta tabela anula a anterior e pode ser alterada sem aviso prévio.