



2,5TSM

2 Fios + Terra com capacitor interno

BOMBA CENTRÍFUGA SUBMERSA

3500rpm 60Hz



DESCRIÇÃO

Motobomba Centrífuga Submersa 2,5" - Capacitor interno no motor (2 Fios + Terra) - Bocal com rosca 1" BSP - Motor monofásico de voltagem única em II Polos, 60Hz, 3500rpm - com protetor térmico e refrigerado a óleo de grau alimentício (estável e confiável).

Utilizada para água limpa até temperatura de 35°C.

Vazão Máxima: 3,0m³/h - Vazão Mínima: 0,3m³/h.

Pressão Máxima: 89,0mca - Pressão Mínima: 4,0mca.

ESPECIFICAÇÕES

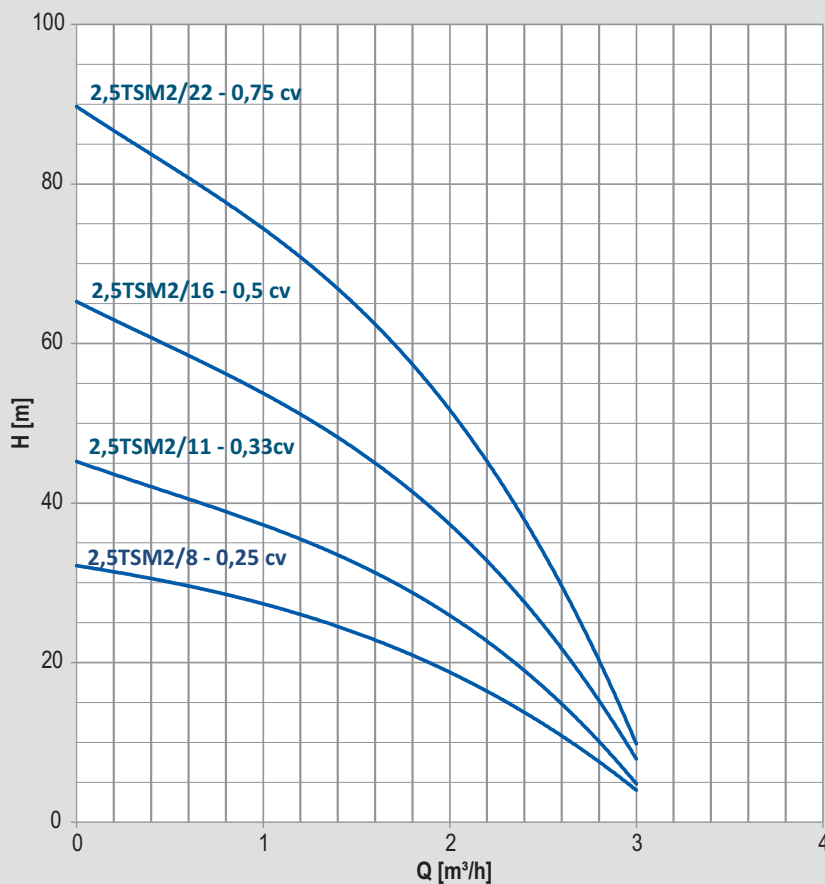
- Camisas do motor e bombeador em inox.
- Estágios, rotores e difusores em termoplástico.
- Corpo da válvula e intermediário em latão.

APLICAÇÕES

- Poços semiartesianos e artesianos de 2,5" de diâmetro ou maiores com utilização da Camisa de Fluxo.
- Residencial.
- Agricultura/Irrigação.
- Construção Civil.

OPÇÕES

- Utilizar como sistema de pressurização (T-Press) se instalado junto ao pressurizador TPC-58.



OPÇÃO DE INSTALAÇÃO COM CONTROLADOR DE PRESSÃO - TPC-58



Obs.: Não instalar ramificações entre o controlador e o bombeador.

MODELO MODEL MODELO	CV HP	ESTÁGIOS STAGES ETAPAS	TENSÃO VOLTAGE TENSIÓN [V]	RECALQUE DISCHARGE DESCARGA DN	ALTURA MÁXIMA SHUT-OFF [m]	Vazão / Flow Rate / Caudal (m³/h)										L1 [mm]	L [mm]	PESO WEIGHT [kg]
						0,3	0,6	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0			
2,5TSM2/8	0,25	8	127 ou 220	1"	32	31	30	28	26	23	21	18	14	9	4	384	665	5,5
2,5TSM2/11	0,33	11	127 ou 220	1"	45	43	41	38	35	32	29	25	19	12	5	464	770	6,4
2,5TSM2/16	0,5	16	127 ou 220	1"	65	62	59	55	51	46	41	36	28	18	8	619	960	8,0
2,5TSM2/22	0,75	22	220	1"	89	86	82	75	70	65	57	49	39	24	10	779	1170	9,7

