




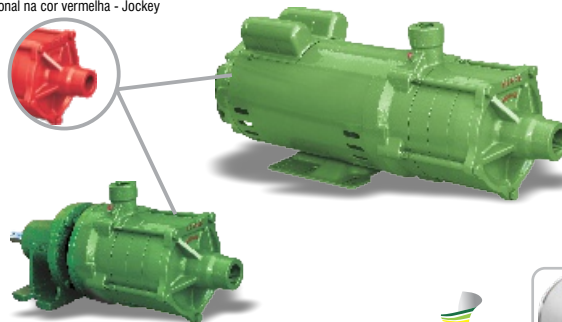




Standard		Opcional
	GG20 - Rosca	-
	AI - Fechado	Br
	GCV - 3/4" ● GCB - 3/4"	GCV, SSV
	Graxa - Até 3,0 cv	-
	2P, 60Hz, IP21	IP55 (sob consulta)

Opcional na cor vermelha - Jockey



**Principais aplicações:** Residencial, poço aberto, aquecedores, pressurização, industrial, circulação, refrigeração, irrigação, gotejamento, caldeiras

Modelo	Monofásico		Trifásico		Est.	(cv)	Ø (mm)	RPM			Altura Manométrica Total (mca)															Pressão Max. (mca)																																							
	(v)	Modelo	(v)	Modelo							5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75		80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155																							
	Q - Tabela de Vazões (m³/h)																																																																
● FES2-VZ		FES2A-VZ			2	1,0	86				11,1	9,9	8,5	6,7	3,8																								27,0																										
● FES2		FES2A			2	1,0	105				7,8	7,1	6,3	5,4	4,3	2,6																								35,0																									
● FES3-VZ		FES3A-VZ			3	1,5	86				10,9	10,2	9,3	8,3	7,1	5,4	2,3																								36,0																								
● FES3		FES3A			3	1,5	105				8,3	7,9	7,4	6,9	6,4	5,8	5,1	4,3	3,2	1,6																					53,0																								
● FES4-VZ		FES4A-VZ			4	2,0	86				11,0	10,4	9,8	9,1	8,3	7,5	6,5	5,3	3,4																						47,0																								
● FES4		FES4A			4	2,0	105				8,6	8,2	7,9	7,5	7,2	6,8	6,3	5,9	5,4	4,8	4,1	3,2	1,9																			70,0																							
FES4-AV		FES4A-AV			4	2,0	117				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	2,8	2,4	2,0	1,5	0,9												85,0																									
FES4-AP	127/220	FES4A-AP			4	2,0	123				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,4	0,2												95,0																							
● FES43-VZ	220/440	FES43A-VZ	220/380/440		4	3,0	105	3500	1" x 3/4"		12,1	11,7	11,3	10,9	10,4	10,0	9,5	9,0	8,4	7,8	7,2	6,5	5,7	4,8	3,6																		81,0																						
FES6		FES6A			6	3,0	105				8,9	8,7	8,4	8,2	8,0	7,7	7,5	7,2	7,0	6,7	6,4	6,1	5,8	5,5	5,1	4,6	4,2	3,6	3,0	2,2														105,0																					
FES6-AV		FES6A-AV			6	3,0	115				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	3,4	3,2	3,0	2,8	2,6	2,4	2,2	1,9	1,6	1,3	0,9	0,5													120,0																
FES6-AP		FES6A-AP			6	3,0	123				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1,0	0,9	0,8	0,7	0,6	0,4																					140,0						
FES8-VZ		FES8A-VZ			8	4,0	86				*	*	11,5	11,2	10,9	10,5	10,2	9,8	9,5	9,1	8,7	8,3	7,9	7,4	7,0	6,4	5,8	5,0	3,9																					99,0															
FES8	220/440	FES8A			8	4,0	105				*	*	*	*	*	*	*	*	5,9	5,7	5,5	5,3	5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,0	3,8	3,5	3,1	2,8	2,3	1,7																					130,0										
FES8-AP		FES8A-AP			8	4,0	114				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	1,7	1,5	1,4	1,2	1,0	0,8	0,6	0,4																								160,0

Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos. / Vazões válidas para 0 mca de sucção.