

## Standard



GG 20



GG 20 - Semiaberto ou fechado conforme modelo



Duplo - SSB/GCB



2P, 60Hz, IP68

Bombeamento de líquidos com sólidos em suspensão, na proporção de até 10% do volume

**Principais aplicações:** Águas de chuva, águas turvas de rios, águas cinzas, águas negras, construção civil



A-32T, A-33H  
Cabo elétrico de 10 m



A-05B, A-05L, A-21, A-23  
Cabo elétrico de 5 m

## A - Submersível

\*Tipo

1



2



3



Modelo	Sólido (mm)	Ø (mm)	Tipo *	(cv)	RPM	Bitolas (Pol)		Monofásico (V)	Trifásico (V)	Altura Manométrica Total (mca)													Pressão Máx. (mca)																		
						↓	↑			2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	16		18	20	22	24	26	28	30	32										
										Q - Tabela de Vazões (m³/h)																															
A-05B	7,5	88	1	1/2	3500	2"	220	220	220 (opcional 380 ou 440)	11,3	10,6	9,8	9,0	8,0	7,0	6,0	4,8	3,6	1,1																				13,0		
A-05L	8,0	87	2	1/2											18,0	16,4	14,7	12,8	10,9	8,8	6,4	3,6																			10,5
A-21	10	102	2	1,0											19,1	18,6	17,4	16,6	15,4	14,0	12,5	10,9	9,0	4,9	1,4																15,0
A-32T	11	114	3	2,0											42,6	42,4	40,8	39,2	37,5	35,7	33,9	31,9	29,9	25,8	21,1	16,2	10,9	5,4													22,0
A-23	10,5	134	3	3,0											34,5	33,7	33,1	32,2	31,4	30,5	29,7	28,8	27,9	27,1	26,1	24,2	22,1	20,0	17,7	15,2	12,1	9,0	5,1								30,0
A-33H	10,5	140	3	3,0						*	*	38,8	38,2	37,5	36,9	36,2	35,5	34,8	34,0	33,2	31,8	30,1	28,2	26,3	24,2	22,1	19,2	16,8	12,3	7,2				34,0							

Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos.