

FGX - Vedação Gaxeta



Standard

Opcional

	GG15 - Rosca	-
	Al - Semiaberto	Br
	2P, 60Hz, IP21	-

Modelo	cv	hp	Ø	Bitolas (pol)	Monofásico Single Phase Monofásico	Trifásico Three Phase Trifásico	Altura Manométrica Total (mca) Total Head (m) / Altura manométrica total												Pressão Máx. (mca) Max. Pressure (mca)
							2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	
F5	1/3	105	3/4" x 3/4"	110/220	-	7,1	6,7	6,2	5,7	5,2	4,6	4,0	3,2	2,3	1,0			22,0	
F6	3/4	115	1" x 1"	110/220	-	8,9	8,6	8,2	7,8	7,4	6,7	6,5	5,9	5,3	4,6	3,8	2,5	26,0	

FVA - Alta Vazão



Standard

Opcional

	GG15 - Rosca	-
	Al - Fechado	GG15, Br - Semiaberto
	GCB - 5/8" (1.5 - 3.0cv) 1" (4.0 - 5.0cv)	GCV, GCE, SSB, SSV, SSE
	Graxa	-
	2P, 60Hz, IP21 (BL = IP55)	-

Modelo	cv	hp	Ø	Bitolas (pol)	Monofásico Single Phase Monofásico	Trifásico Three Phase Trifásico	Altura Manométrica Total (mca) Total Head (m) / Altura manométrica total												Pressão Máx. (mca) Max. Pressure (mca)		
							2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24		26	28
FVA	1.5	85	2" x 1 1/2"	110/220	110/220	220/380/440	34,7	30,5	25,8	20,3	13,3								12,0		
FVA-AP	1.5	93					*	*	*	*	24,1	19,0	11,7								15,0
FVA	2.0	93	1 1/2" x 1 1/2"	110/220 220/440	110/220 220/440	220/380/440	37,9	35,0	31,8	28,2	24,1	19,0	11,7					15,0			
FVA-AP	2.0	98					*	*	*	*	*	28,4	22,9	15,9						18,5	
FVA	3.0	98	1 1/2" x 1 1/2"	110/220 220/440	110/220 220/440	220/380/440	43,0	40,1	37,1	33,8	30,2	26,2	21,4	15,5				18,0			
FVA-BL	3.0	98					43,0	40,1	37,1	33,8	30,2	26,2	21,4	15,5						18,0	
FVA-BL	4.0	108	2" x 1 1/2"	220/440	220/380/440 380/660	220/380/440 380/660	57,0	54,0	51,0	46,5	42,0	38,5	33,5	29,7	24,8			22,0			
FVA	5.0	120					62,3	60,3	58,0	55,8	53,5	51,0	48,3	45,6	42,5	39,3	35,6	31,5	26,6	20,1	30,0
FVA-BL	5.0	120					62,3	60,3	58,0	55,8	53,5	51,0	48,3	45,6	42,5	39,3	35,6	31,5	26,6	20,1	30,0

Nunca utilizar a motobomba nas faixas marcadas com asteriscos. / Do not use the pump in asterisk condition. / No utilizar la bomba en el rango marcado con asterisco.

FI/FIQ - Alta Pressão



Standard

Opcional

	GG15 - Rosca	-
	Al - Fechado	Br
	GCB - 5/8"	GCV, GCE, SSB, SSV, SSE
	2P, 60Hz, IP21	-

Modelo	cv	hp	Ø	Bitolas (pol)	Monofásico Single Phase Monofásico	Trifásico Three Phase Trifásico	Altura Manométrica Total (mca) Total Head (m) / Altura manométrica total																		Pressão Máx. (mca) Max. Pressure (mca)		
							5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90		95	100
FIQ/FI6E	1.5	150	3/4" x 3/4"	110/220 220/440	110/220 220/440	220/380/440	1,66	1,59	1,53	1,45	1,38	1,31	1,23	1,15	1,07	0,98	0,89	0,80	0,70	0,60	0,49	0,37	0,24	0,10			95,0
FIQ/FI6F	1.5	150					1,66	1,59	1,53	1,45	1,38	1,31	1,23	1,15	1,07	0,98	0,89	0,80	0,70	0,60	0,49	0,37	0,24	0,10			
FIQ/FI7B	2.0	155	3/4" x 3/4"	110/220 220/440	110/220 220/440	220/380/440	1,50	1,45	1,42	1,37	1,34	1,29	1,24	1,20	1,15	1,10	1,05	0,99	0,93	0,86	0,80	0,72	0,63	0,53	0,41	0,21	105,0
FIQ/FI7C	2.0	155					1,50	1,45	1,42	1,37	1,34	1,29	1,24	1,20	1,15	1,10	1,05	0,99	0,93	0,86	0,80	0,72	0,63	0,53	0,41	0,21	

FIQ Sem acoplamento