

DMM

Novo!
New! ¡Nuevo!



Kit contraflanges não incluso



Standard		Opcional
	GG20 - Flange	-
	GG20 - Fechado	-
	GCB - 1"	GCV, GCE, SSB, SSV, SSE
	Graxa	-
	2P, 4P, 60Hz, IP55	AR+ (Premium)

Modelo	Est	cv	RPM	Ø	Bitolas (mm)	Monofásico	Trifásico	Altura Manométrica Total (mca)												Pressão Máx. (mca)								
								Total Head (m) / Altura manométrica total																				
Modelo	Stg	hp			Size (mm)	(v)	(v)	70	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150				
Modelo	Etp	hp		(mm)	Size (mm) Conexões (mm)	(v)	(v)	Q - Tabela de Vazões (m³/h)																				
Q - Flow Rate (m³/h) / Q- tabla de caudales (m³/h)																												
D46/30/2	2	40,0	3500	164	80 x 65	-	220/380/440 380/660	70,0	64,7	58,7	52,1	44,3	34,8												102			
D46/30/3F	3	50,0	3500	158				*	*	*	72,1	67,9	63,5	58,7	53,5	47,6	40,8	32,4										127
D46/30/3	3	50,0	3500	164				*	*	*	*	*	*	*	*	70,1	66,5	62,7	58,7	56,7	54,4	49,6	44,3	38,2	30,8		152	
D85/45/2	2	75,0	3500	200				100 x 100	*	*	*	*	*	*	*	123,8	117,8	111,6	104,8	97,6	89,9	81,2	71,6	60,6	47,3		152	
D155/30/4F	3	175,0	1750	250				150 x 150	*	*	*	*	*	*	*	*	*	239,2	220,8	200,8	179,0	154,4	125,8	90,2			146	

Modelo	Est	cv	RPM	Ø	Bitolas (mm)	Monofásico	Trifásico	Altura Manométrica Total (mca)												Pressão Máx. (mca)								
								Total Head (m) / Altura manométrica total																				
Modelo	Stg	hp			Size (mm)	(v)	(v)	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200	210	220		
Modelo	Etp	hp		(mm)	Size (mm) Conexões (mm)	(v)	(v)	Q - Tabela de Vazões (m³/h)																				
Q - Flow Rate (m³/h) / Q- tabla de caudales (m³/h)																												
D46/30/4F	4	60,0	3500	158	80 x 65	-	220/380/440 380/660	71,6	68,6	65,5	62,2	58,7	55,0	51,0	46,7	41,8	36,3	29,6									178	
D85/45/3F	3	100,0	3500	190	100 x 100			*	123,9	119,1	114,1	108,9	103,4	97,6	91,4	84,8	77,6	69,7	60,7	50,3	36,7							190
D155/30/4	4	200,0	1750	305	150 x 150			*	*	*	*	*	*	*	230,1	216,0	200,8	184,6	167,1	147,7	126,0	100,0	68,0					195
D46/30/4	4	75,0	3500	164	80 x 65			*	*	*	72,6	70,0	67,3	64,6	61,7	58,7	55,5	52,0	48,3	44,3	39,8	34,7	28,6					203
D85/45/3	3	125,0	3500	200	100 x 100			*	*	*	*	*	*	*	123,8	120,0	115,7	111,5	107,0	102,3	97,5	92,3	87,0	81,2	75,0	60,7	42,0	229

HSIS

Novo!
New! ¡Nuevo!



Standard		Opcional
	AISI 304	-
	AISI 304 - Fechado	-
	GCB - 1 1/2"	-
	2P, 60Hz, IP 55	-

Modelo	Est	cv	RPM	Ø	Bitolas (pol)	Monofásico	Trifásico	Altura Manométrica Total (mca)												Pressão Máx. (mca)								
								Total Head (m) / Altura manométrica total																				
Modelo	Stg	hp			Size (in) Conexões (in)	(v)	(v)	3	6	9	12	15	18	21	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80		
Modelo	Etp	hp		(mm)	Size (in) Conexões (in)	(v)	(v)	Q - Tabela de Vazões (m³/h)																				
Q - Flow Rate (m³/h) / Q- tabla de caudales (m³/h)																												
HSIS2-20	2	3/4	90	1" x 1"	220	-	5,0	4,6	4,3	3,8	3,4	2,8	2,0													25		
HSIS2-40	2	1,5	90				5,1	4,9	4,7	4,5	4,3	4,1	3,9	3,6	3,2	2,7	2,3	1,7										50
HSIS4-40	4	2,0	95				1 1/2" x 1"	13,7	13,1	12,5	11,9	11,3	10,7	10,2	9,4	8,5	7,5	6,5	5,3	4,0								57
HSIS2-60	2	2,0	90				1" x 1"	5,0	4,9	4,9	4,8	4,7	4,6	4,5	4,4	4,3	4,1	3,9	3,7	3,4	3,1	2,8	2,3	1,6	0,7			80
HSIS8-30	8	3,0	96				2" x 1 1/2"	19,8	19,3	18,7	18,2	17,5	16,9	16,2	15,1	13,5	11,5	8,4										45
HSIS4-60	4	3,0	95				1 1/2" x 1"	11,7	11,5	11,3	11,0	10,8	10,6	10,3	10,0	9,5	9,0	8,6	8,1	7,5	6,9	6,2	5,4	4,5	3,3	1,6		82

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.