

BOMBAS CENTRIFUGAS HORIZONTALES Normalizadas s/DIN 24255

Q = Caudal metros cúbicos / hora.-

m = Metros manométricos.-

H.P. = Potencia absorbida.-



2.900 R.P.M.

Hoja 1-5

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.0		5		10		15		20		25		30		35		
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	
-	2 x 1 1/4"	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32-125B			15,8	0,6	15,1	0,7	14,0	0,9	11,0	1,1	6,0	1,3	-	-	-	-	-	-	-
32-125A			27,0	1,0	26,5	1,3	26,0	1,75	24,0	2,2	21,0	2,5	15,2	2,75	-	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.0		5		10		15		20		25		30		35	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
32-160D	2 x 1 1/4"	25	25,5	1,1	24,8	1,5	24,5	2	22,5	2,4	18,8	2,8	-	-	-	-	-	-
32-160C			33,5	1,7	33,0	2,2	32,8	2,7	31,0	3,3	28,0	3,8	23,0	4,2	-	-	-	-
32-160B			38	2	37,5	2,5	37	3,2	36	3,7	32,8	4,3	28	5	-	-	-	-
32-160A			43,0	2,2	42,5	3,0	42,1	3,6	41,0	4,2	38,0	5,0	33,0	5,7	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.0		5		10		15		20		25		30		35	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
32-200D	2 x 1 1/4"	25	44,0	2,7	43,5	3,3	42,0	4,0	38,0	4,8	30,0	5,3	16,0	6,0	-	-	-	-
32-200C			54,1	3,2	53,9	4,2	52,5	5,0	49,0	5,8	43,0	6,5	32,5	7,5	-	-	-	-
32-200B			60,0	3,6	59,9	4,8	59,0	5,5	55,4	6,5	48,9	7,5	40,0	8,5	27,0	9,5	-	-
32-200A			66,0	4,2	66,0	5,2	64,8	6,2	61,8	7,3	56,5	8,3	48,0	9,4	36,0	10,6	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.5		10		15		20		25		30		35		40	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	2 x 1 1/4"	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32-250C			63,0	8,5	62,0	9,5	60,0	11,0	57,0	12,5	53,5	13,5	46,0	14,5	36,5	16,0	-	-
32-250B			80,0	12,0	79,3	13,5	78,0	15,0	75,0	16,5	71,0	18,0	65,0	20,0	58,0	22,0	47,0	23,5
32-250A			92,5	13,0	91,8	14,5	90,0	16,0	87,5	18,0	84,0	19,5	78,5	21,5	72,0	23,0	63,0	25

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.0		10		20		30		40		50		60		-	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
40-125D	2 1/2" x 1 1/2"	25	13	0,6	12,9	0,9	11,3	1,2	8	1,4	-	-	-	-	-	-	-	-
40-125C			19,5	1	19,0	1,5	18,0	1,9	15,7	2,4	11,6	2,8	-	-	-	-	-	-
40-125B			23,0	1,3	22,4	1,7	21,5	2,4	17,8	2,9	16,2	3,4	-	-	-	-	-	-
40-125A			26,5	1,6	26,0	2,2	25,1	2,8	23,5	3,5	20,2	4,2	16,0	4,8	-	-	-	-



Sylwan S.A.

Av. Juan Domingo Perón 7669

S2010ACA Rosario, Santa Fe, Argentina

Tel.: (0341) 4565020 - 4580050 - 4570044 - 4593540

Tel. Fax: (+54) 0341 4569723

Email : bombas@sylwan.com.ar - www.sylwan.com.ar

BOMBAS CENTRIFUGAS HORIZONTALES Normalizadas s/DIN 24255

Q = Caudal metros cúbicos / hora.-

m = Metros manométricos.-

H.P. = Potencia absorbida.-



2.900 R.P.M.

Hoja 2-5

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.5		15		25		35		45		55		-		-		
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	
-	2 1/2"x 1 1/2"	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-160E			20,5	1,5	19,0	2,1	14,0	2,7	6,0	3,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.10		20		30		40		50		60		70		80	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
40-160D	2 1/2"x 1 1/2"	25	28	2	26,8	2,9	22,8	3,6	16	4,3	-	-	-	-	-	-	-	-
40-160C			32	2,4	31	3,4	27,8	4,2	21	5	-	-	-	-	-	-	-	-
40-160B			36	2,7	35,8	3,7	32,8	4,7	26,3	5,8	18,0	6,6	-	-	-	-	-	-
40-160A			40,7	3,1	40,0	4,3	37,0	5,4	32,0	6,7	25,0	7,6	-	-	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.10		20		30		40		50		60		70		80	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	2 1/2"x1 1/2"	C1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-200B			53,0	6,9	52,5	7,4	50,0	8,0	45,0	8,7	38,0	9,7	28,0	11,4	-	-	-	-
40-200A			60,0	8,0	60,0	9,2	58,0	10,6	53,5	12,0	47,5	13,5	38,0	15,0	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.10		20		30		40		50		60		70		80		
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	
-	2 1/2"x1 1/2"	C1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40-250E			67,0	5,5	65,5	9,8	62,0	12,7	58,0	15,2	53,0	16,7	46,0	17,0	-	-	-	-	

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.10		20		30		40		50		60		70		80	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
40-250D	2 1/2"x 2"	C1	73,0	6,7	72,0	11,0	68,0	14,4	64,5	16,9	60,0	18,7	54,0	20,0	-	-	-	-
40-250C			81,0	8	80,0	12,6	77,0	15,8	73,0	18,7	68,0	21,0	62,0	22,7	55	23,6	-	-
40-250B			88,5	9,3	87,0	13,7	84,0	17,6	80,0	20,8	75,0	23,4	68,0	24,7	60,0	25,5	-	-
40-250A			94,5	10,0	93,5	15,0	91,0	19,4	87,0	23,2	82,0	26,0	75,0	28,2	67,5	29,8	-	-



Sylwan S.A.

Av. Juan Domingo Perón 7669

S2010ACA Rosario, Santa Fe, Argentina

Tel.: (0341) 4565020 - 4580050 - 4570044 - 4593540

Tel. Fax: (+54) 0341 4569723

Email : bombas@sylwan.com.ar - www.sylwan.com.ar

BOMBAS CENTRIFUGAS HORIZONTALES Normalizadas s/DIN 24255

Q = Caudal metros cúbicos / hora.-

m = Metros manométricos.-

H.P. = Potencia absorbida.-



2.900 R.P.M.

Hoja 3-5

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.10		20		30		40		50		60		70		80	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
50-125D	2 1/2"x2"	25	16,4	2	15,8	2,2	14,8	2,5	13,2	2,8	11,2	3	8,8	3,2	6	3,3	-	-
50-125C			19,8	2,5	19,4	2,9	18,5	3,2	17,2	3,6	15,3	3,9	13,0	4,2	10,2	4,5	7,2	4,6
50-125B			23,2	3,1	23,0	3,6	22,3	4,0	21,4	4,5	19,9	4,9	17,9	5,3	15,2	5,7	12,5	6
50-125A			26,8	3,8	26,6	4,4	26,3	5,0	25,7	5,5	24,6	6,0	23,0	6,6	21,0	7,1	18,5	7,7

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.10		30		50		70		90		110		-		-	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	2 1/2"x2"	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50-160E			21,1	2,9	20,0	4,0	16,4	4,4	10,5	5,3	-	-	-	-	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.10		30		50		70		90		110		-		-	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
50-160D	2 1/2"x2"	25	29	4,2	28,5	5,5	26	7	22	80	-	-	-	-	-	-	-	
50-160C			33	5	32,5	6,2	30	8	27	10	20,8	10,8	-	-	-	-	-	
50-160B			38	5,9	38	8,0	36	9,6	32,8	11,0	27,2	13,0	-	-	-	-	-	
50-160A			42,8	7,0	42,0	8,7	40,2	10,8	37,3	12,5	31,8	14,8	-	-	-	-	-	

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q.15		30		45		60		75		90		105		120	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	2 1/2" X 2"	C1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
50-200C			50,5	6,3	48,0	9,1	43,5	10,9	36,5	12,1	23,0	12,0	-	-	-	-	-	
50-200B			57,0	7,0	54,0	9,9	50,0	12,2	42,5	13,7	30,0	14,3	-	-	-	-	-	
50-200A			60,0	8,0	58,5	10,9	56,0	13,4	51,0	15,4	44,0	17,0	35,5	17,7	-	-	-	

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 5		20		35		50		65		80		95		110	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
50-250D	2 1/2"x2"	C1	67	4	66,5	10	64,5	14,7	60	19	52	21,4	41,5	22,7	-	-	-	
50-250C			77,0	6,7	76,5	12,0	75,0	17,0	70,0	21,4	62,0	24,0	52,0	25,5	38	26,8	-	
50-250B			87,0	8,0	86,3	13,4	84,5	19,0	80,0	23,7	73,0	27,0	64,0	29,0	52,0	30,0	-	
50-250A			97,0	10,0	95,5	16,0	93,0	21,4	89,0	26,0	83,5	30,1	76,0	33,5	67,0	36,8	58,0	



Sylwan S.A.

Av. Juan Domingo Perón 7669

S2010ACA Rosario, Santa Fe, Argentina

Tel.: (0341) 4565020 - 4580050 - 4570044 - 4593540

Tel. Fax:(+54) 0341 4569723

Email : bombas@sylwan.com.ar - www.sylwan.com.ar

BOMBAS CENTRIFUGAS HORIZONTALES Normalizadas s/DIN 24255

Q = Caudal metros cúbicos / hora.-

m = Metros manométricos.-

H.P. = Potencia absorbida.-

2.900 R.P.M.

Hoja 4-5

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 30		50		70		90		110		130		150		160	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	3"x21/2"	C1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-160C			32,4	6,2	31,0	8,0	28,5	9,8	25,0	11,0	20,0	11,3	-	-	-	-	-	-
65-160B			37,8	7,9	37,5	10,2	35,8	12,3	32,5	14,0	27,5	14,7	-	-	-	-	-	-
65-160A			43,0	9,7	42,5	12,3	41,0	14,7	38,0	16,6	33,5	17,7	27,0	18,5	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 20		40		60		80		100		120		140		160	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	3"x21/2"	C1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65-200C			42	6,5	41,5	11,5	38	15	36	18	31,0	20,0	22,5	21,0	-	-	-	-
65-200B			48	7,5	48	12,0	48	15,5	44,5	19,0	40,0	22,5	32,5	24	24	24,5	-	-
65-200A			55,0	8,0	55,5	13,0	55,0	18,0	52,5	22,5	48,0	27,0	43,0	30,0	35,0	32,0	25,0	32,5

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 30		50		70		90		110		130		150		160	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
65-250D	3"x21/2"	C2	66	15	65,9	20,1	65	24,1	63	29,5	60	33,5	-	-	-	-	-	-
65-250C			75,4	18	75,0	22,7	73,5	29,5	72,0	34,2	70,0	38,8	-	-	-	-	-	-
65-250B			88,6	22,0	88,0	26,8	86,3	34,8	84,0	40,2	80,0	45,5	74,8	49,6	-	-	-	-
65-250A			94,4	25,0	94,0	30,0	92,0	37,5	89,0	42,9	83,5	48,2	77,0	53,0	70,0	57,0	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 50		75		100		125		150		175		200		225	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	4"x3"	C1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-160G			18,0	4,7	17	6,5	15	7,8	11	8,5	-	-	-	-	-	-	-	-
80-160F			20,5	6,3	19	7,6	17,2	8,9	14,3	9,6	10,5	10,4	6	10,4	-	-	-	-
80-160E			22,5	6,7	21,5	8,6	20,3	10,0	17	11,0	13	11,0	-	-	-	-	-	-

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 50		75		100		125		150		175		200		225	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
80-160D	4"x3"	C1	25	8,4	24	10,6	22,5	12,2	20	13	16	12,8	-	-	-	-	-	-
80-160C			32,0	9,8	31,0	12,7	29,0	15,0	26,0	16,5	22,5	17,5	18,0	18,0	-	-	-	-
80-160B			37,0	11,4	35,5	15,1	33,5	18,0	31,5	20,0	28,5	21,4	25,0	22,1	19,0	22,0	-	-
80-160A			40,0	12,7	39,3	16,5	38,0	20,0	36,5	22,5	34,0	24,3	30,5	25,4	26,0	25,4	18,0	25



Sylwan S.A.

Av. Juan Domingo Perón 7669

S2010ACA Rosario, Santa Fe, Argentina

Tel.: (0341) 4565020 - 4580050 - 4570044 - 4593540

Tel. Fax: (+54) 0341 4569723

Email : bombas@sylwan.com.ar - www.sylwan.com.ar

BOMBAS CENTRIFUGAS HORIZONTALES Normalizadas s/DIN 24255

Q = Caudal metros cúbicos / hora.-

m = Metros manométricos.-

H.P. = Potencia absorbida.-

2.900 R.P.M.

Hoja 5-5

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 50		100		125		150		175		200		225		250	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	4" x 3"	C2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-200B			52,5	22,7	52,0	29,5	49,5	32,8	47,0	35,5	42,5	37,5	38,0	40,0	33,0	40,8	27,0	41,5
80-200A			68,0	28,8	66,0	36,8	64,0	41,5	60,0	45,5	55,0	49,6	50,0	52,2	45,0	55,0	38,0	57

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 100		140		150		180		195		210		225		230	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	4" x 3"	C2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
80-250C			72	40,0	67,8	48,0	66	50	62	56	58,5	59,0	55,6	60,0	52	60,0	-	-
80-250B			85	51	83	61,5	81	63,0	78,0	70,0	75,7	73,5	72,8	74	69,8	73,5	66	73,5
80-250A			96,0	60,0	93,0	69,5	92,0	72,5	88,4	80,5	86,4	84,5	84,3	87,0	82,0	91,0	79,4	92,5

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 50		100		150		200		250		300		350		400	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
100-200D	5" x 4"	C2	35,5	17,4	35	23,4	33,5	28,1	30	28,8	26	28,1	21	26,8	-	-	-	-
100-200C			42,5	24,1	42,0	29,5	41,0	33,5	38,0	34,8	33,5	34,9	27,0	34,1	20	30,8	-	-
100-200B			52,0	32,1	51,0	37,5	50,0	41,5	48,0	45,0	44,0	47,0	38,0	47,5	32,0	48,2	23,0	47
100-200A			64,0	42,8	63,0	46,9	62,0	50,9	59,0	54,2	55,0	57,6	50,0	61,6	43,0	64,3	35,0	68,3

MODELO	BRIDAS	SOPORTE	Q. 180		195		210		225		255		315		355		400	
			m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.	m.	H.P.
-	5" x 4"	C2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
100-250C			67,0	67,7	66	70,3	65	72,0	64	73,7	61,0	76,4	53,0	77,8	46,5	79,1	-	-
100-250B			77	75,0	75,5	77,7	74	79,0	73	81,1	69	83,5	61	86	54	87	44	87,0
100-250A			92,5	88,5	91	93,2	90	95,2	89	97,0	86	102,0	80	110,0	75,2	115,0	68	120,0



Sylwan S.A.

Av. Juan Domingo Perón 7669

S2010ACA Rosario, Santa Fe, Argentina

Tel.: (0341) 4565020 - 4580050 - 4570044 - 4593540

Tel. Fax: (+54) 0341 4569723

Email : bombas@sylwan.com.ar - www.sylwan.com.ar