



BOMBAS AXIALES



RPM :	750			855		
Modelo	Q	H	HP	Q	H	HP
	1200	5,7	55	1500	8,2	80
	1500	5,3	52	1750	7,6	76
HVF	1750	4,8	49	2000	7,1	72
51x60	1950	4,4	46	2250	6,4	68
600 mm	2200	3,8	41,5	2500	5,6	63
1 etapa	2400	3,2	38	2750	4,7	58
	2600	2,3	34	3000	3,6	50
	2850	1,8	28	3250	2,5	42

RPM :	660			720		
Modelo	Q	H	HP	Q	H	HP
	5250	6,8	188	5450	8,3	246
HVF	5500	6,6	183	5700	8,2	241
75x80	5750	6,3	178	6000	7,9	238
800 mm	6000	5,8	171	6250	7,5	231
1 etapa	6250	5,3	162	6550	6,9	221
	6500	4,7	149	6800	6,3	210
	6750	4	131	7000	5,6	192
	7000	3	110	7350	4,7	170



Q = Caudales en metros cúbicos por hora.

H = Altura manométrica total en metros.

HP = Potencia absorbida.



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