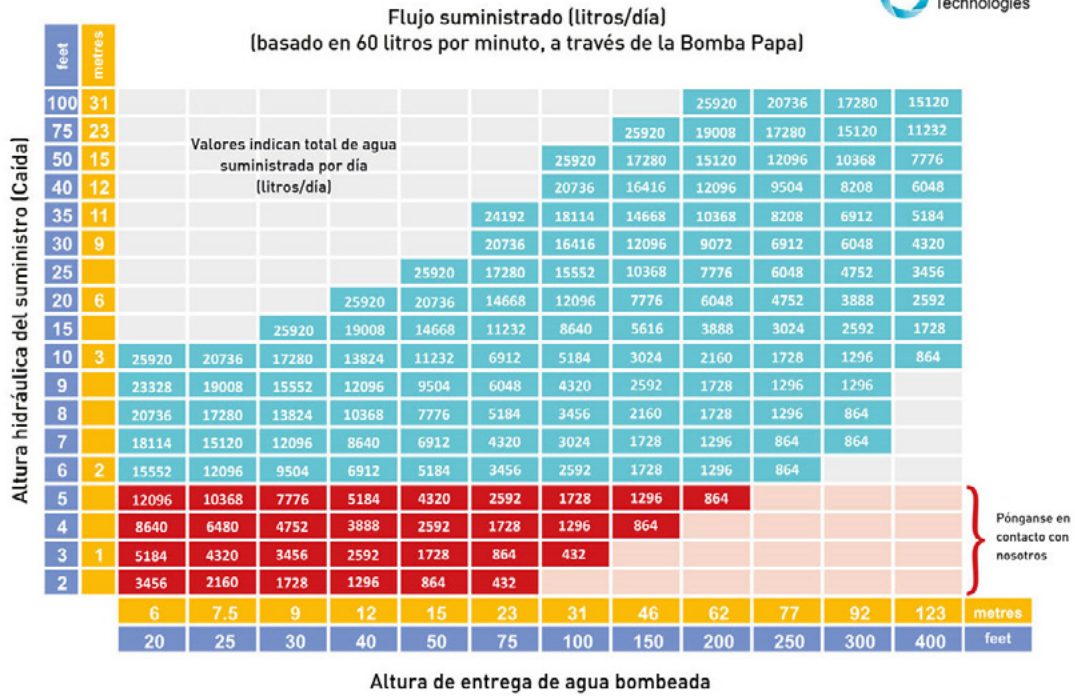


Usando Sistemas de Múltiples Bombas Papa para Mayores Caudales

Cuadro de Desempeño de la Bomba Papa



Sistemas Multi-Bomba

Si su caudal de alimentación es de alto volumen y usted necesita una mayor entrega de agua, usted puede implementar un sistema multi-bomba.

Para estimar su caudal de entrega, utilice la tabla de arriba y multiplique los caudales de entrega estipulados por el número de bombas en su sistema.

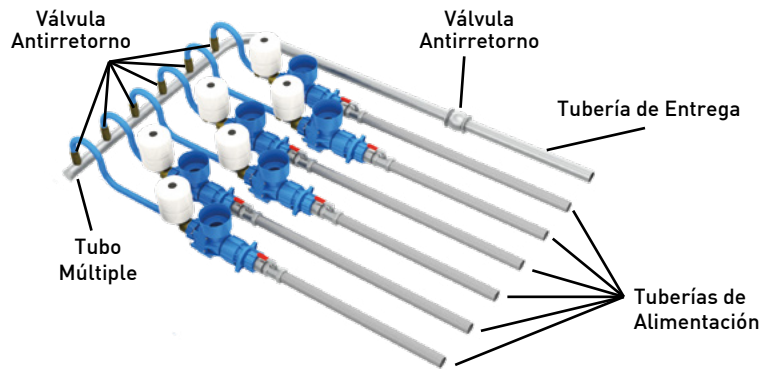


Tabla de Desempeño para Múltiples Bombas Papa

Las cantidades de entrega para sistemas multi-bomba son simplemente la cantidad singular multiplicada por el número de bombas.

Altura Hidráulica (metros)	Altura de Elevación y Entrega (metros)	Total de Agua (litros/día)				
		1 Bomba	2 Bombas	3 Bombas	4 Bombas	5 Bombas
1	6	5184	10368	15552	20736	25920
1	12	2592	5184	7776	10368	12960
1	31	432	864	1296	1728	2160
2	6	15552	31104	46656	62208	77760
2	12	6912	13824	20736	27648	34560
2	31	2592	5184	7776	10368	12960
2	77	864	1728	2592	3456	4320
3	6	25920	51840	77760	103680	129600
3	12	13824	27648	41472	55296	69120
3	31	5184	10368	15552	20736	25920
3	77	1728	3456	5184	6912	8640
6	12	25920	51840	77760	103680	129600

Altura Hidráulica (metros)	Altura de Elevación y Entrega (metros)	Total de Agua (litros/día)				
		1 Bomba	2 Bombas	3 Bombas	4 Bombas	5 Bombas
6	31	12096	24192	36288	48384	60480
6	77	4752	9504	14256	19008	23760
6	123	2592	5184	7776	10368	12960
9	31	16416	32832	49248	65664	82080
9	77	6912	13824	20736	27648	34560
9	123	4320	8640	12960	17280	21600
12	31	20736	41472	62208	82944	103680
12	77	9504	19008	28512	38016	47520
12	123	6048	12096	18144	24192	30240
23	77	17280	34560	51840	69120	86400
23	123	11232	22464	33696	44928	56160
31	62	25920	51840	77760	103680	129600