

VENTILADORES CENTRÍFUGOS BSTB



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

- Ventiladores totalmente fabricados en acero.
- Ventilador centrífugo con sistema autolimpiante y rodete de álabes hacia atrás (a reacción) de simple oído.
- Eje de transmisión con tratamiento anticorrosión.

APLICACIONES

Diseñados para ser integrados en equipos:

- Cajas de ventilación y unidades de tratamiento de aire.
- Aerotermos centrífugos.
- Campanas de cocina industriales y profesionales.
- Temperatura máxima de trabajo en continuo: aire transportado: 130 °C, ambiente: 60 °C.



Códigos: VE 90 821 _ VE 90 847

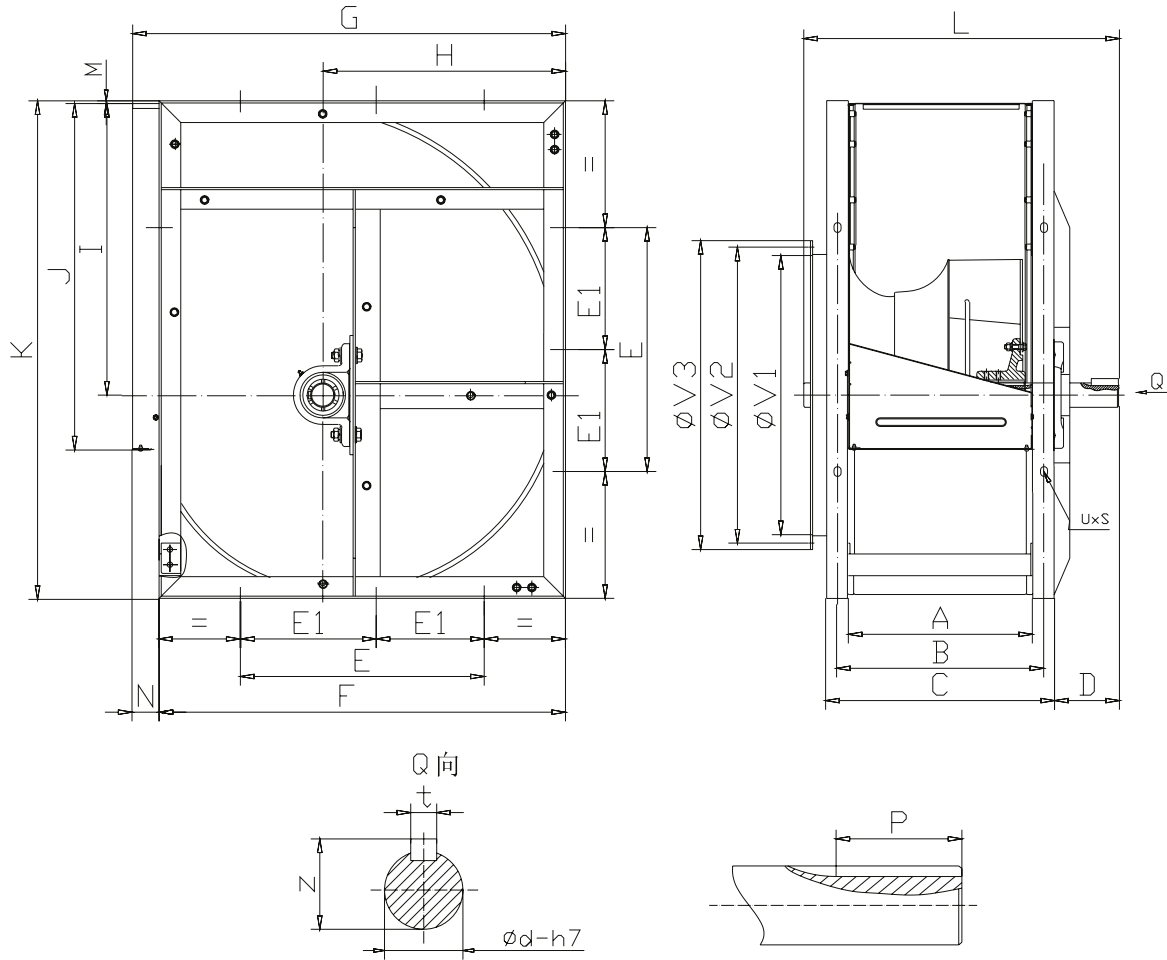
BAJO DEMANDA

- Montaje del ventilador completo con motor, poleas y correas.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Caudal máx. m ³ /h	Peso
BSTB 315	5 540	63
BSTB 355	6 980	64
BSTB 400	8 710	66
BSTB 450	12 990	93
BSTB 500	14 300	116
BSTB 560	19 110	146
BSTB 630	24 170	185
BSTB 710	29 390	223

DIMENSIONES

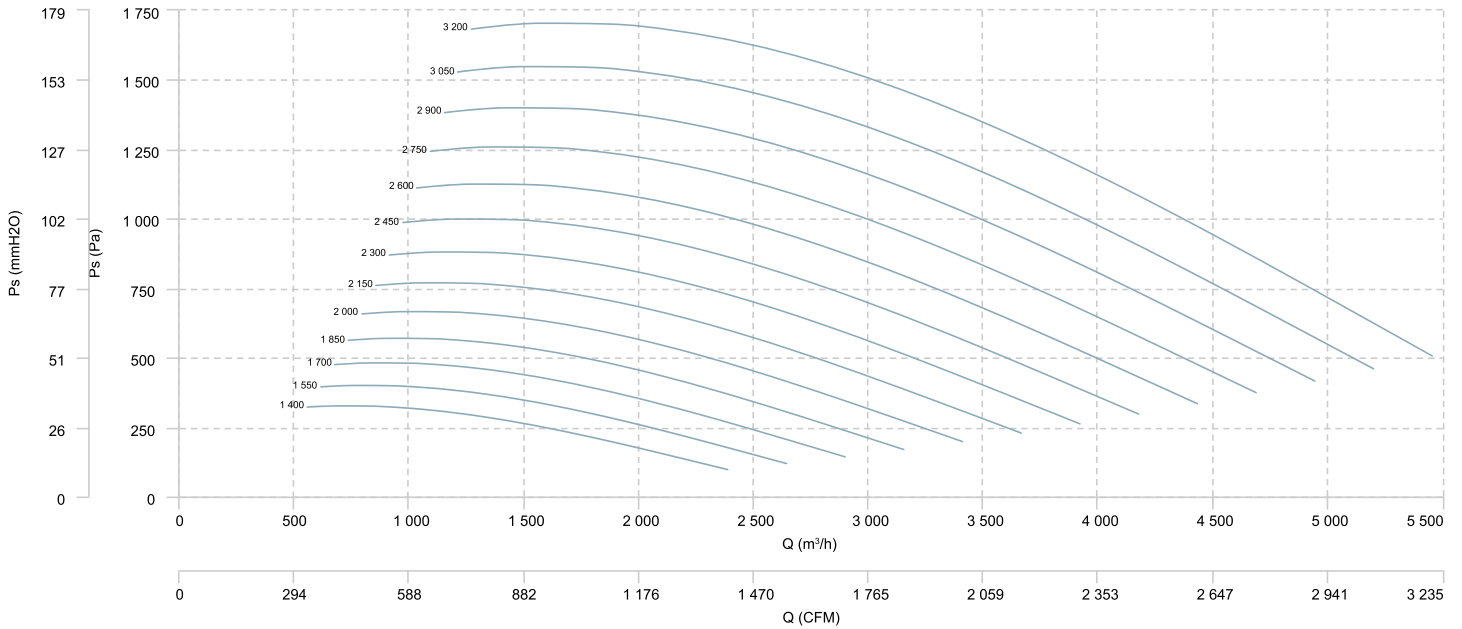


Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	P	U x S	t	z	ØV1	ØV2	ØV3	Ød
BSTB 315	230	260	290	80	280	480	518	282	340	404	572	415	3	38	50	13 x 18	8	28,3	320	356	380	25
BSTB 355	252	292	332	93	315	548	578	318	383	452	654	460	6	30	40	13 x 18	8	33,3	362	397	420	30
BSTB 400	280	320	360	93	355	612	650	360	432	506	736	490	5	38	50	13 x 18	10	38,3	410	438	464	35
BSTB 450	309	349	389	115	400	681	726	404	486	586	827	542	5	45	70	13 x 18	12	43,3	457	490	520	40
BSTB 500	340	380	420	119	450	750	800	448	538	638	918	582	5	50	70	13 x 18	12	43,3	506	546	570	40
BSTB 560	382	432	482	133	250	844	892	502	603	714	1 030	650	7	48	90	13 x 18	14	53,5	570	600	636	50
BSTB 630	425	475	525	133	280	945	998	564	679	800	1 157	700	6	53	90	13 x 18	14	53,5	641	580	710	50
BSTB 710	478	528	578	141	315	1 075	1 120	636	765	898	1 302	758	7	63	90	17 x 22	14	53,5	709	762	800	50

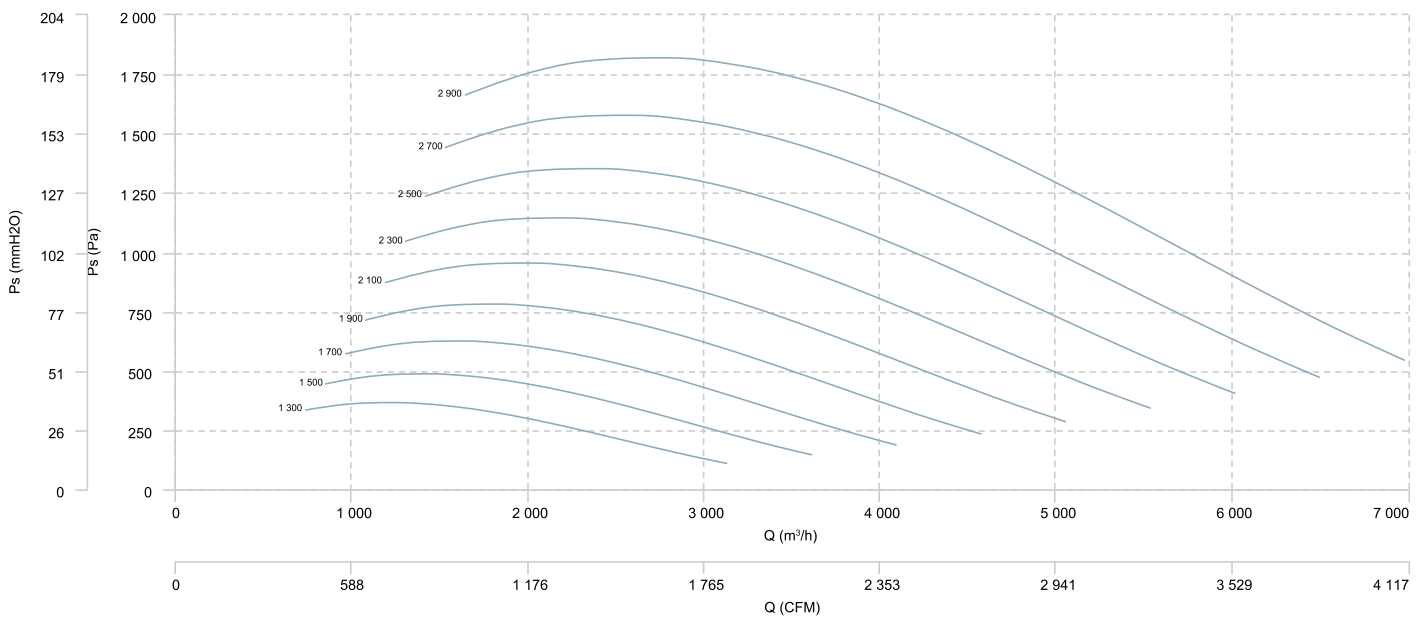
CURVAS CARACTERÍSTICAS



CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 315



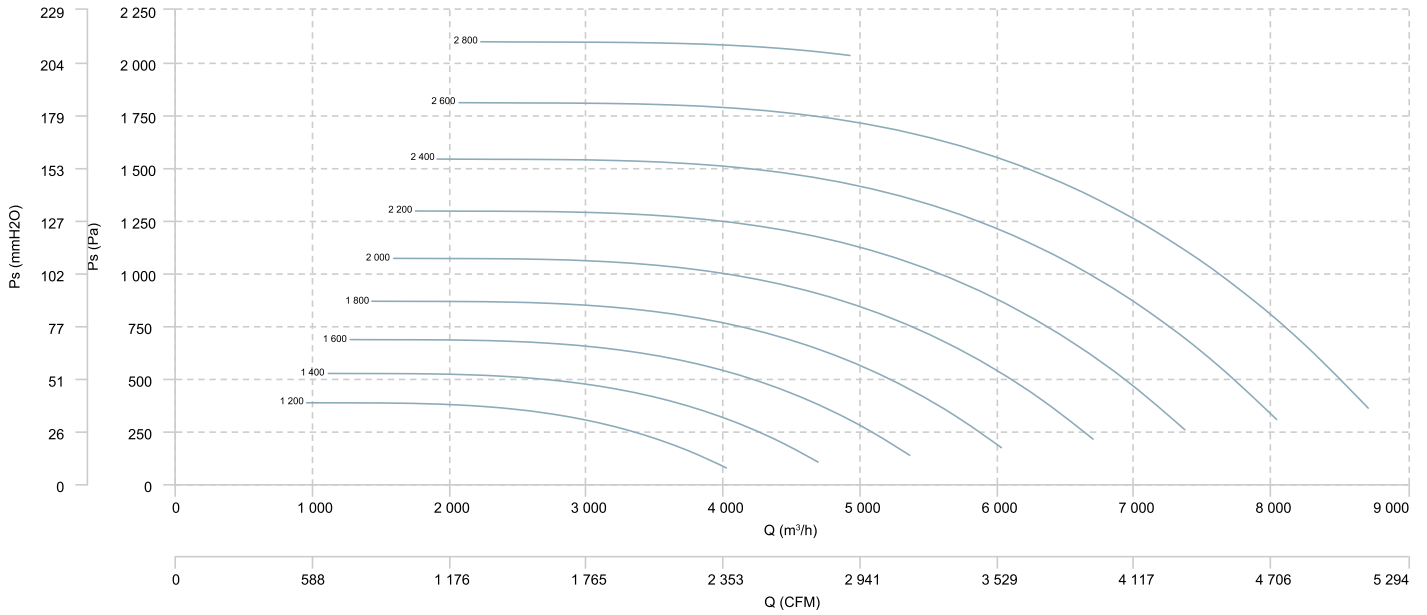
CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 355



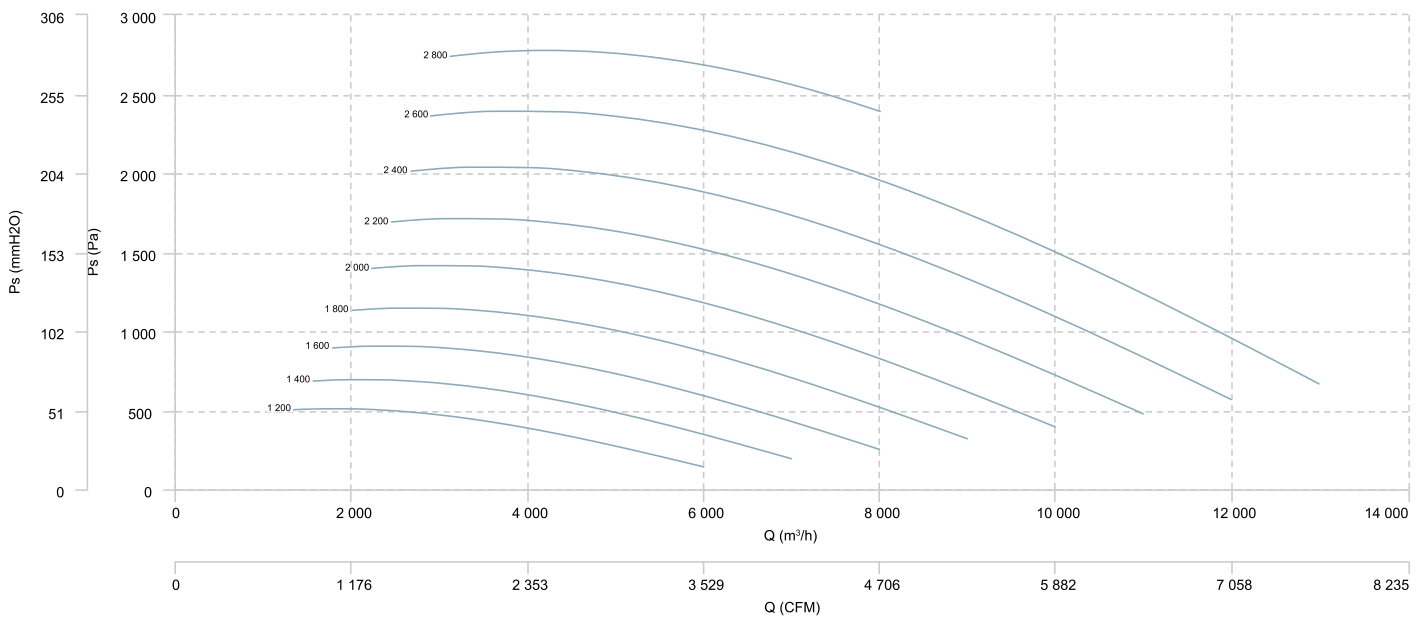
CURVAS CARACTERÍSTICAS



CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 400



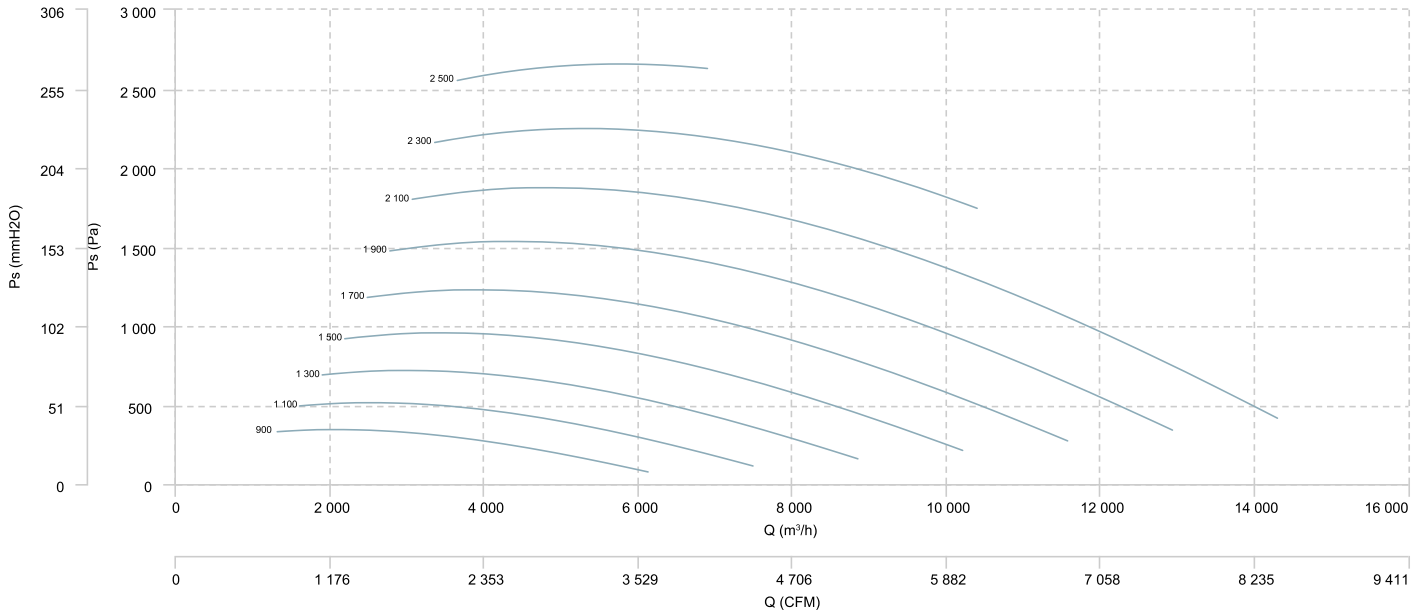
CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 450



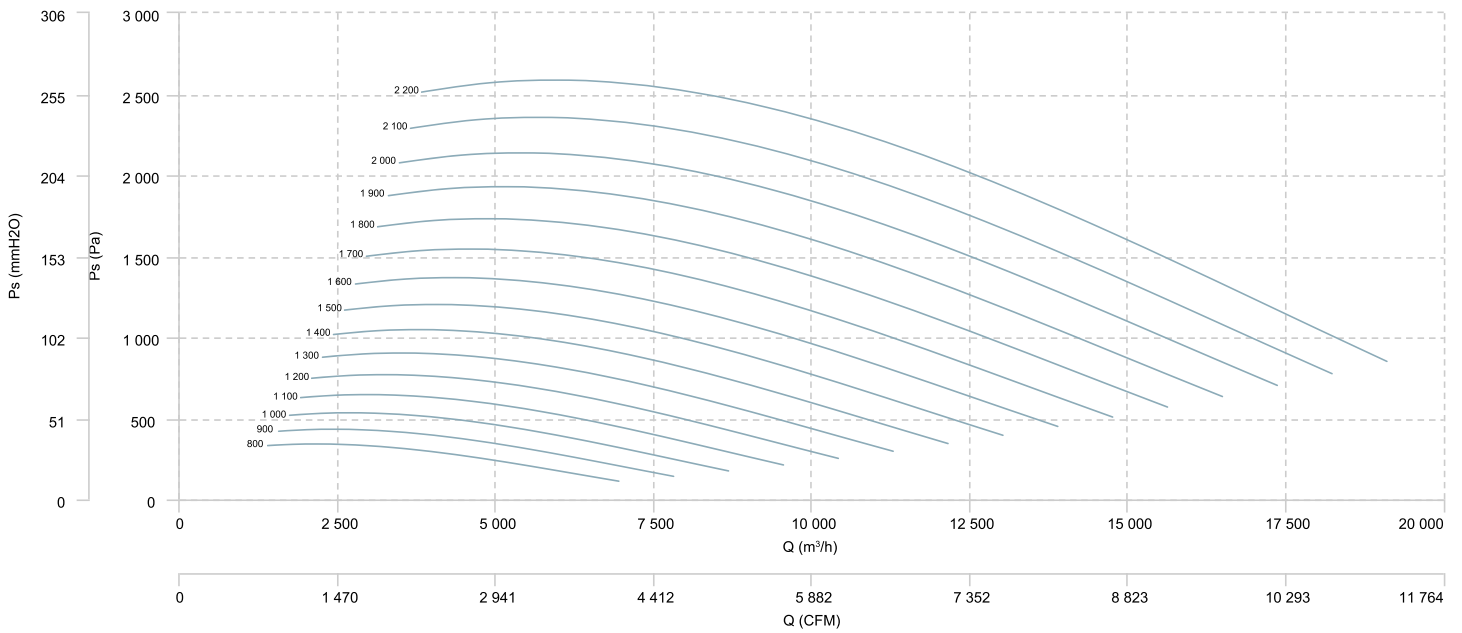
CURVAS CARACTERÍSTICAS



CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 500



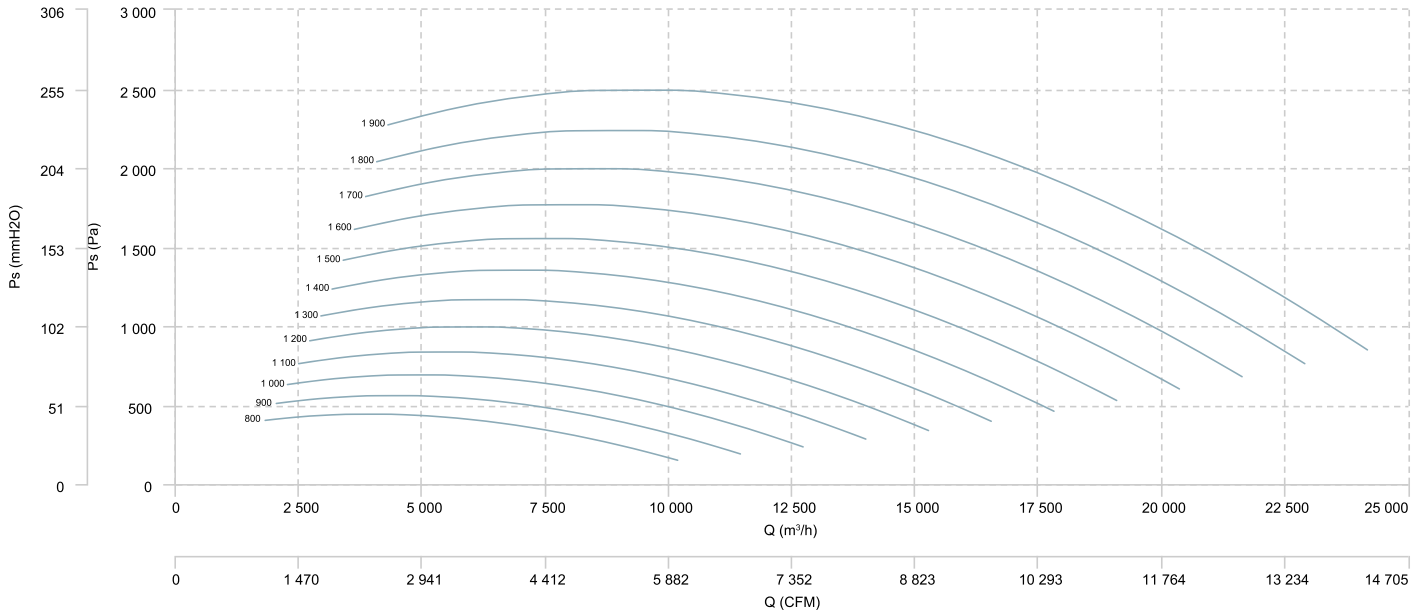
CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 560



CURVAS CARACTERÍSTICAS



CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 630



CAUDAL - PRESIÓN - BSTB 710

