



## Válvula Reguladora de Presión 25P y 25PE Dimensionamiento para Vapor Saturado

### Capacidades (kg/h)

PRESION ENTRADA Kg/cm <sup>2</sup>	PRESION SALIDA Kg/cm <sup>2</sup>	MEDIDA NOMINAL									
		½" S *	½"	¾"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
1,1	0,7	14	43	79	130	173	245	431	680	907	1406
	0,35	20	61	114	184	243	354	619	991	1311	2030
	0-0,21	23	70	131	211	281	400	703	1120	1470	2300
1,4	0,8	18	54	104	168	224	319	557	889	1175	1830
	0,6	23	70	132	214	284	406	709	1130	1500	2340
	0-0,35	28	82	152	246	328	469	819	1320	1720	2700
1,8	1,1	23	66	125	198	263	379	660	1050	1393	2170
	0,7	30	89	164	263	352	499	885	1411	1864	2896
	0-0,5	32	93	177	282	374	535	937	1499	1978	3080
2,1	1,4	23	70	132	214	284	406	714	1143	1510	2350
	1,1	34	100	188	303	404	576	1008	1610	2130	3310
	0-0,8	36	104	194	313	419	597	1043	1670	2210	3440
2,8	2,1	23	70	150	243	323	461	806	1290	1700	2650
	1,8	39	113	213	345	458	653	1143	1828	2418	3760
	0-1,3	43	127	239	385	513	733	1284	2050	2710	4220
3,5	2,8	30	86	161	261	349	499	873	1397	1845	2870
	2,1	48	143	266	431	572	826	1445	2311	3055	4750
	0-1,5	52	159	295	476	635	907	1588	2540	3357	5270
4,2	3,2	43	127	239	396	515	735	1286	2050	2685	3230
	2,5	57	163	304	490	653	934	1635	2617	3456	5370
	0-1,9	59	175	329	531	708	1010	1769	2480	3740	5850
5,3	4,2	43	127	238	286	515	735	1286	2040	2710	4200
	3,5	64	188	352	567	758	1080	1891	3023	3992	6200
	0-2,5	70	213	400	645	858	1225	2145	3400	4531	7040
6,0	4,9	45	132	245	395	526	753	1318	2109	2785	4330
	3,5	75	222	415	671	896	1279	2238	3581	4733	7360
	0-3,0	77	234	435	703	937	1339	2343	3750	4990	7710
7,0	5,6	54	168	313	506	674	962	1683	2692	3558	5530
	5,2	86	263	490	789	1055	1506	2635	4216	5572	8660
	0-3,4	91	272	508	826	1093	1565	2740	4370	5800	8900
8,8	7,0	66	200	374	606	807	1152	2016	3225	4264	6620
	5,6	104	309	581	937	1247	1778	3112	4978	6580	10200
	0-4,4	111	331	620	998	1333	1905	3338	5334	7049	10950
10,6	8,8	73	222	413	667	889	1270	2223	3558	4699	7300
	7,0	120	363	672	1089	1451	2068	3620	5800	7600	11900
	0-5,3	129	390	726	1179	1569	2245	3928	6273	8292	12880
12,3	10,6	75	222	415	671	896	1279	2238	3581	4733	7360
	8,8	132	395	739	1195	1594	2277	3985	6375	8423	13100
	0-6,1	150	447	835	1347	1796	2567	4491	7189	9503	14760
14,1	10,6	129	381	726	1168	1563	2195	3842	6146	8119	12620
	8,8	163	488	908	1470	1964	2790	4899	7800	10300	16000
	0-7,2	170	511	948	1538	2050	2926	5126	8160	10800	16800
15,8	12,3	132	381	748	1211	1615	2304	4032	6452	8528	13250
	10,6	177	527	985	1597	2132	3039	5307	8500	11200	17500
	0-8,2	191	567	1061	1715	2286	3266	5715	9144	12000	18780
17,6	14,0	141	420	785	1266	1687	2413	4218	6759	8927	13890
	10,6	204	608	1134	1837	2449	3493	6124	9750	12900	20100
	0-9,2	209	629	1175	1896	2531	3611	6328	10200	13400	20750

Las capacidades están basadas en una precisión de regulación de 0,07 kg/cm<sup>2</sup>

\* Capacidades de vapor del tipo 25P de ½" con pasaje restringido para condiciones de cargas reducidas