



Válvulas Regulatoras 25T, 25E, 25TE 25PT y 25PTE - Vapor Saturado

Capacidades (kg/h)

PRESION ENTRADA Kg/cm ²	PRESION SALIDA Kg/cm ²	MEDIDA NOMINAL									
		½" S*	½"	¾"	1"	1¼"	1½"	2"	2½"	3"	4"
0,14	0	6,81	20,43	38	62	83	119	207	329	436	676
0,21	0	8,62	24,97	47	76	101	145	254	483	638	835
0,35	0,14	9,08	25,87	48	78	103	148	260	415	544	850
	0-0,07	10,44	31,78	60	96	128	184	320	510	676	1048
0,50	0,28	9,53	28,60	53	86	114	163	286	458	603	940
	0-0,14	12,25	36,77	69	111	148	211	370	590	782	1216
0,70	0,35	13,16	39,04	73	118	156	225	392	628	830	1298
	0-0,21	16,79	49,94	94	150	201	287	501	803	1051	1649
0,84	0,49	13,16	40,86	76	122	163	234	408	655	866	1345
	0-0,28	19,52	58,11	108	175	234	333	583	935	1235	1920
1,1	0,70	13,62	43,13	79	130	173	245	431	680	907	1400
	0,56	16,79	49,94	95	152	204	290	508	814	1075	1670
1,4	0-0,35	20,43	61,29	114	184	243	354	619	991	1311	2030
	1,1	15,43	45,85	86	141	186	265	465	744	982	1530
1,8	0,7	21,33	63,56	120	193	259	367	644	1030	1361	2110
	0-0,35	27,24	81,72	152	246	328	469	819	1320	1720	2700
2,1	1,4	16,34	48,57	91	147	195	295	490	782	1034	1608
	1,0	22,70	65,83	122	197	263	376	658	1055	1393	2164
2,8	0-0,5	31,78	93,07	177	282	374	535	937	1499	1978	3080
	1,7	18,61	56,75	104	170	227	324	567	905	1197	1860
3,5	1,3	29,51	88,53	166	268	356	508	889	1422	1925	2921
	0-0,8	34,05	104,40	194	314	418	597	1043	1670	2210	3440
4,2	2,4	20,43	44,03	116	186	247	354	619	989	1309	2030
	1,7	39,04	116,22	217	350	467	667	1166	1867	2468	3833
5,3	0-1,3	43,13	127,12	239	385	513	732	1284	2050	2710	4220
	3,0	25,87	77,18	145	234	313	447	780	1250	1651	2570
7,0	2,5	43,13	124,85	234	376	501	717	1250	2007	2654	4101
	0-1,5	52,21	158,9	295	476	635	907	1588	2540	3357	5220
8,8	3,5	31,32	95,34	175	283	379	540	946	1510	1996	3105
	2,8	49,94	106,69	277	449	596	853	1492	2398	3155	4903
10,6	0-1,9	59,02	174,79	328	530	708	1010	1770	2840	3740	5850
	4,6	34,05	102,15	191	306	408	533	1021	1633	2159	3357
12,3	3,9	55,38	165,71	311	503	669	957	1676	2681	3563	5504
	0-2,5	70,37	213,38	400	645	858	1225	2145	3400	4531	7040
14,1	6,0	46,30	138,47	261	420	560	801	1399	2241	2960	4599
	5,3	70,37	208,84	392	633	844	1207	2111	3379	4463	6939
17,6	0-3,4	90,80	272,40	508	826	1093	1565	2740	4370	5800	8900
	7,7	49,94	152,09	283	454	610	871	1524	2438	3221	5008
20,6	6,3	93,07	279,21	522	846	1125	1606	2810	4495	5962	9233
	0-4,4	111,23	331,42	620	996	1333	1905	3338	5334	7049	10950
25,0	9,1	63,56	192,95	358	581	771	1107	1935	3096	4082	6350
	7,4	115,77	345,04	640	1039	1383	1978	3461	5533	7316	11385
31,6	0-5,3	129,39	390,44	726	1179	1569	2245	3928	6273	8292	12880
	10,9	68,10	204,30	381	617	821	1173	2053	3286	4391	6745
38,0	8,4	136,20	413,14	771	1263	1658	2368	4144	6632	8759	13608
	0-6,1	149,82	447,19	835	1347	1796	2567	4491	7189	9503	14760
45,0	12,0	97,61	292,83	544	885	1179	1678	2944	4703	6214	9662
	9,8	149,82	444,92	830	1343	1792	2558	4477	7167	9466	14710
53,0	0-7,2	170,25	510,75	948	1538	2050	2926	5126	8160	10800	16800
	14,8	129,39	385,90	721	1111	1556	2223	3890	6216	8224	12791
63,0	12,3	186,14	553,88	1034	1671	2232	3184	5570	8918	11786	18308
	0-9,2	208,84	628,79	1175	1896	2531	3611	6328	10200	13400	20750

Las capacidades se basan en cañerías de diámetro adecuado que aseguran razonables velocidades de vapor

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