



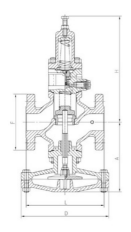




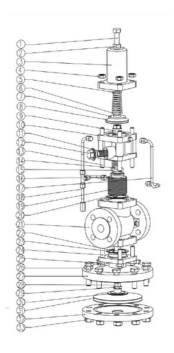
Válvula Redutora de Pressão Pilotada (Regulador de Presão) Extremidades flangeadas de acordo com EN 1092-1 PN25. Construção: Aço Carbono 1.0619 (WCB). Pressão máxima de entrada 25 bar. Pressão de saída de 0,5 a 12 bar. Temperatura máxima de trabalho 260°C.

Pilot operated Pressure Reducing Valve Flanged ends according to EN 1092-1 PN25. Construction: Carbon steel 1.0619 (WCB). Maximum input pressure 25 bar. Outlet pressure from 0,5 to 12 bar. Maximum working temperature 260°C.

F227504ESGE	12	1/2"
F227505ESGE	20	3/4"
F227506ESGE	25	1"
F227507ESGE	32	11/4"
F227508ESGE	38	11/2"
F227509ESGE	50	2"



			DIMENSÕES						
REF.	MEDIDA	PN	Н	Α	L	D	F	Kv (m3/h)	PESO (Kg)
2275 04	1/2"	25	302	150	147	185	95	2,8	15,700
2275 05	3/4"	25	302	155	150	185	105	5,5	16,200
2275 06	1"	25	308	165	160	210	115	8,1	19,200
2275 07	11/4"	25	308	175	180	210	140	12	22,000
2275 08	11/2"	25	316	196	200	235	150	17	31,100
2275 09	2"	25	324	205	230	235	165	28	36,000



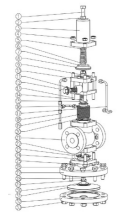








No	Denominação	Material	Tratamento	Código Peças
_			Superficial	Suplentes
1	Parafuso de Regulação	Aço Carbono	Azulado	
2	Porca	Aço Carbono	Azulado	
3	Tampa Superior	Aço Fundido	Pintado	
4	Porca	Aço Carbono	Pintado	
5	Mola Guia	Aço INOX		
6	Mola de Regulação	Aço		M2274
7	Amortecedor da Mola	ZcuAl10Fe3		
8	Diafragma	Aço INOX	HRC 52-56	DR2274
9	Válvula Piloto	Aço INOX		VP2274
10	Cobertura Válvula Piloto	Aço Fundido		
11	Filtro Válvula Piloto	Aço INOX		FR2274
12	Tampão	Aço INOX		
13	Viga	Aço Carbono	Pintado	
14	Mola Principal	Aço		K2274
15	Disco	Aço INOX		K2274
16	Assento	Aço INOX		K2274
17	Tubos de Controlo	Aço INOX		
18	Tubos de Equilibrio	Aço INOX		
19	Filtro Principal	Aço INOX		FP2274
20	Junta do Corpo	INOX + Grafite		JC2274/K2274
21	Corpo	Aço Fundido	Pintado	
22	Casquilho	Aço INOX		
23	Junta do Corpo	INOX + Grafite		JC2274
24	Viga	Aço Carbono	Pintado	
25	Porca	Aço Carbono	Pintado	
26	Parafuso	Aço Carbono	Pintado	
27	Tampa Superior do Diafragma	Aço Fundido	Pintado	
28	Haste	Aço INOX		
29	Porca	Aço Carbono	Pintado	
30	Placa do Diafragma	Aço INOX		
31	Diafragma Principal	Aço INOX	HRC 52-56	DP2274
32	Tampa Inferior do Diafragma	Aço Fundido	Pintado	
33	Porca	Aço Carbono	Pintado	











CURVA DE TEMPERATURA DE PRESSÃO

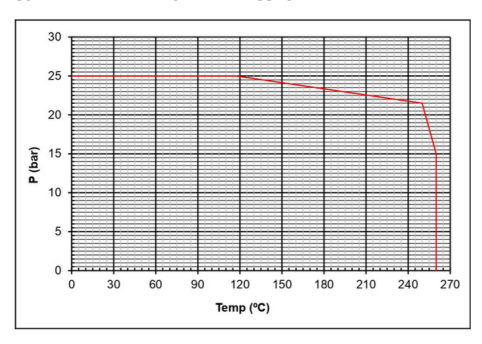


DIAGRAMA DE CAPACIDADE

VAPOR

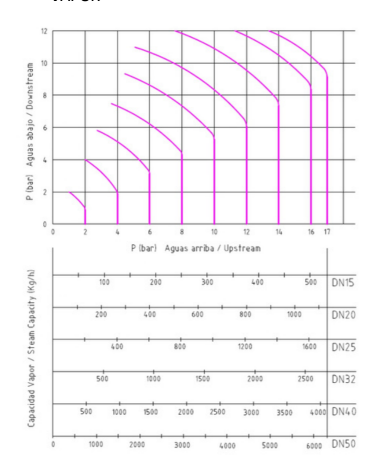












DIAGRAMA DE CAPACIDADE

• AR COMPRIMIDO

