







Válvula Redutora de Pressão Pilotada (Regulador de Pressão) Conexão roscada para gás BSP conforme ISO 228/1, disponível com rosca NPT (2274N). 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

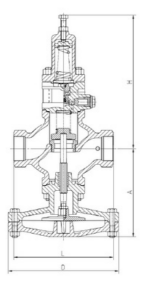
BSP threaded ends acc. to ISO 228/1, available with NPT threaded (2274N). Construction: Carbon steel 1.0619 (WCB). Maximum input pressure 25 bar. Outlet pressure from 0,5 to 12 bar. Maximum working temperature 260°C.

12	1/2"
20	3/4"
25	1"
32	11/4"
38	11/2"
50	2"
	20 25 32 38

F2274N04ESGE	12	1/2"
F2274N05ESGE	20	3/4"
F2274N06ESGE	25	1"
F2274N07ESGE	32	11/4"
F2274N08ESGE	38	11/2"
F2274N09ESGE	50	2"

			DIMENSUES					
REF.	MEDIDA	PN	Н	Α	L	D	Kv (m3/h)	PESO (Kg)
2274 04	1/2"	25	302	150	147	185	2,8	14,300
2274 05	3/4"	25	302	155	150	185	5,5	14,600
2274 06	1"	25	308	165	160	210	8,1	17,100
2274 07	11/4"	25	308	175	180	210	12	18,400
2274 08	11/2"	25	316	196	200	235	17	27,100
2274 09	2"	25	324	205	230	235	28	30,600

DIMENÇÕEC





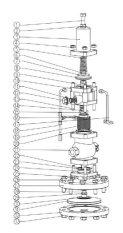








Nº	Denominação	Material	Tratamento Superficial	Código Peças Suplentes
1	Parafuso de Regulação	Aço Carbono	Azulado	
2	Porca	Aço Carbono	Azulado	
3	Tampa Superior	Aço Fundido	Pintado	
4	Porca	Aço Carbono	Pintado	
5	Mola Guia	Aço INOX		
6	Mola de Regulação	Aço		M2274
7	Amortecedor da Mola	ZcuAl10Fe3		
8	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

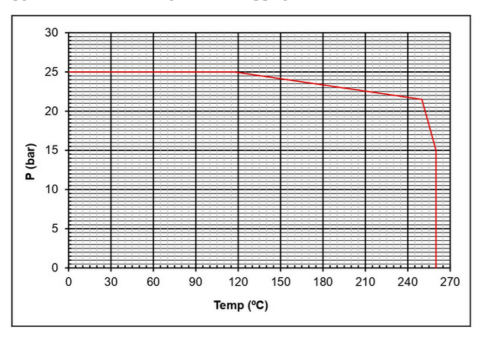


DIAGRAMA DE CAPACIDADE

VAPOR

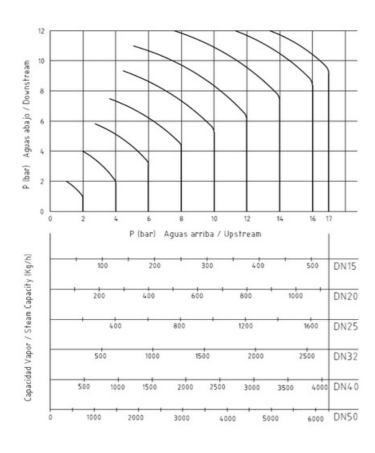










DIAGRAMA DE CAPACIDADE

• AR COMPRIMIDO

