

# ECONOMIZADORA PILOTO DIFERENCIAL

Referência EC 42 AS/SU

Série: 10302 .(K.L.M.N.O.)



Aplicações: Gases Comprimidos

Fase Gasosa

Temperatura de Trabalho: Máxima 120 °C Mínima -25 °C

Pressão de Serviço: de 2 a 28 bar

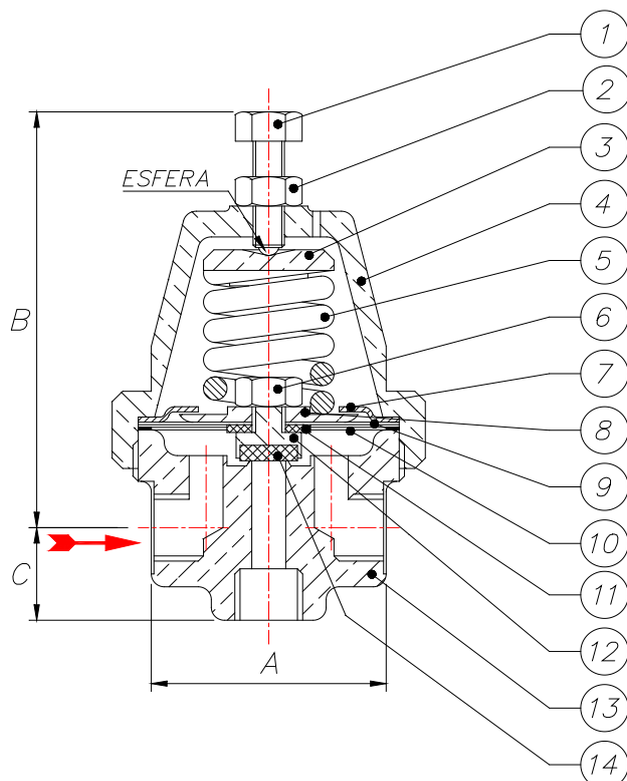


Válvulas e componentes limpos para uso em Oxigênio, conforme CGA G4.1

TABELA DIMENSIONAL ( K. M. )			
		EC 42 SU	EC 42 AS
DN	mm	6	6
	Pol.	1/4"	1/4"
Código		01	01
A		45	62
B		75	115
C		20	25
PESO (kg)		0,50	1,15

TABELA DE EXTREMIDADES ( L. N. )		
Descrição	Código	Norma
Rosca NPT	01	ANSI B1.20.1

TABELA DE VEDANTES ( O. )		
Descrição	Código	Norma
Inox	06	AISI 304



1	PARAFUSO REGULAGEM	LATÃO UNS C36000
2	PORCA	LATÃO ASTM B-283
3	GUIA SUPERIOR MOLA	LATÃO UNS C36000
4	CABEÇOTE	LATÃO FORJADO UNS C37700
5	MOLA	AÇO INOX AISI 302
6	PORCA	LATÃO UNS C36000
7	APOIO DO DIAFRAGMA	LATÃO UNS C36000
8	GUIA INFERIOR MOLA	LATÃO UNS C36000
9	DIAFRAGMA	BRONZE FODFOROSO
10	GUARNIÇÃO	PTFE
11	GUARNIÇÃO	PTFE
12	OBTURADOR	AÇO INOX AISI 302
13	CORPO	LATÃO FORJADO UNS C37700
14	SEDE DE VEDAÇÃO	LATÃO UNS C36000

Tabelas de acordo com o padrão de fabricação. Sujeito a alterações sem prévio aviso.