

FILTRO

Referência: FR73 FS73

Série: 10601 (K.L.M.N.O.)

Since 1958
GROFE® CRYOGENIC® VALVES

APLICAÇÃO: Líquidos Criogênicos, GNL, Gases Liquefeitos

FASE LÍQUIDA E GASOSA

TEMPERATURA DE TRABALHO MÁXIMA +160° C MÍNIMA -196 °C

PRESSÃO DE SERVIÇO: 43 bar

TESTE HIDROSTÁTICO: 65 bar



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

TABELA DIMENSIONAL (K. M.)

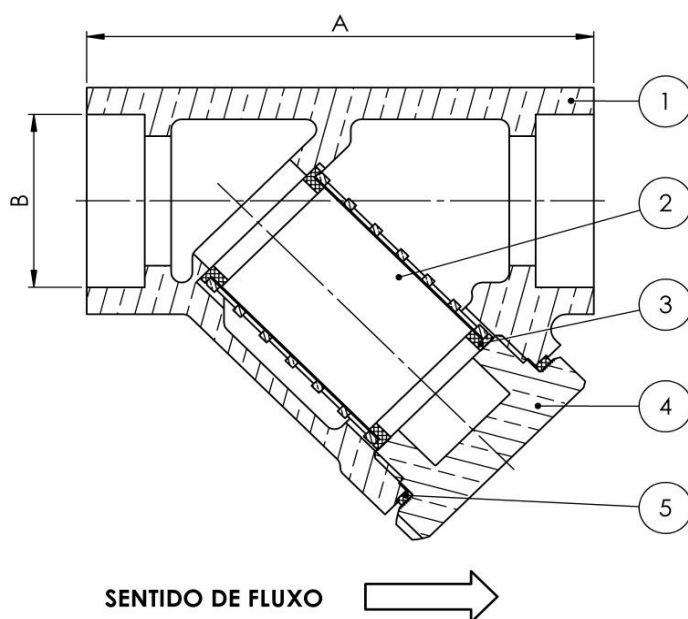
DN	MM	15	20	25	40	50
	Pol.	1/2"	3/4"	1"	1.1/2"	2"
Código		03	04	05	07	08
A		78,0	96,0	96,0	135,0	153,0
B (FR-73) rosca		1/2"-14 NPT	3/4"-14 NPT	1"-11.5 NPT	1.1/2"-11.5 NPT	2"-11.5 NPT
B (FS-73) solda		22,0	27,3	34,0	48,8	61,4

TABELA DE EXTREMIDADES (L. N.)

Descrição	Código	Norma
Rosca NPT	01	ANSI B1.20.1
Rosca BSP	02	ISO 228-1

TABELA DE VEDANTES (O.)

Descrição	Código	Norma
PTFE	01	ASTM D4894



1	CORPO	BRONZE UNS C93700
2	ELEMENTO FILTRANTE	AÇO INOX AISI 304
3	JUNTA	PTFE Puro ASTM D4894
4	CABEÇOTE	LATÃO TREFILADO UNS C36000
5	GUARNIÇÃO	PTFE Puro ASTM D4894

Tabelas de acordo com padrão de fabricação. Para mais informações ou produtos diferenciados, por favor entre em contato
* Sujeito a alterações sem prévio aviso