



ACERVAL

A VÁLVULA CERTA

Linha A-721

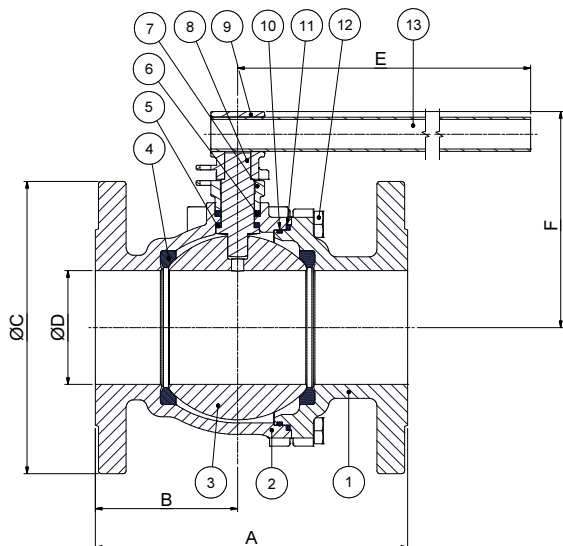
Línea A-721

Line A-721

Válvula de Esfera Bipartida Flangeada Classe 150

Válvula de Bola Bridada Partida Clase 150

Two Piece Flanged End Ball Valve Class 150



COMPONENTES	
ITEM	DESCRIÇÃO
1	TAMPA
2	CORPO
3	ESFERA
4	SEDE
5	MANCAL INFERIOR ANTIESTÁTICA
6	GAXETA SUPERIOR
7	PREME GAXETA
8	HASTE INOX
9	SUPORTE PARA TUBO C/ TRAVA P/ CADEADO
10	O'RING
11	JUNTA
12	PARAFUSO SEXTAVADO
13	ALAVANCA TUBO

NORMAS CONSTRUTIVAS
API 6D
ASME B16.34
ASME B16.5
ASME B16.13

PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO - TEMPERATURA DE TRABALHO MÁXIMA PRESIÓN DE TRABAJO - TEMPERATURA DE TRABAJO MAXIMUM WORKING PRESSURE - WORKING TEMPERATURE	
PTFE PURO	Até 50° C - 20bar / 140°C - 10bar
FV (PTFE + Fibra de Vidro)	Até 60° C - 20bar / 170°C - 10bar
AT (Alta Temperatura)	Até 70° C - 20bar / 200°C - 10bar

BITOLA		DIMENSÕES (mm)						PESO (kg)
MEDIDA		DIMENSIONES (mm)						PESO (kg)
SIZE		DIMENSIONS (mm)						PESO (kg)
NPS	DN	A	B	Ø C	Ø D	E	F	WEIGHT (kg)
2"	50	178	80	150	49	232	112,5	7,9
2.1/2"	65	191	91	180	62	232	122,5	12,1
3"	80	203	92,5	190	74	280	140,5	16,6
4"	100	229	93	230	100	377	173	30,0

Como Especificar / Como Determinar / How to Specify

Tipo de Válvula/Classe de Pressão Modelo Válvula/Clase de Presión Type of Valve/Pressure Rating	Corpo + Tampa Cuerpo + Tapa Body + Closure	Esfera + Haste Esfera + Vástago Ball + Stem	Passagem Paso Bore	Fixador Fijador Set	Vedação Sello Seal	Extremidade Extremo End	Acabamento Acabado Finishing	Bitola Medida Size	Acionamento Actuación Actuation
721-Válvula de Esfera Bipartida Flangeada, Classe 150 721-Válvula de Bola Bridada Partida, Classe 150 721-Two Piece Flanged End Ball Valve, Class 150	3 - WCB 4 - CF8 6 - CF8M	4 - CF8 / 304 6 - CF8M / 316	2 - PP	1 - Carbono ZN 2 - Inox 304	1 - PTFE Puro 2 - FV 5 - AT	8 - FLG ANSI	1 - RFL 2 - RFC 3 - RFE 4 - FFL 5 - FFC 6 - FFE	20 - 2" 25 - 2.1/2" 30 - 3" 40 - 4"	0 - Preparada 2 - Alav. c/ Trava 8 - AT. Pneu. DA 9 - AT. Pneu. RM

Exemplo / Ejemplo / Example:

721.34.211.82.20.2-Válvula Esfera Bipartida Flangeada, Classe 150, Linha 721, Corpo+Tampa WCB, Esfera CF8 + Haste 304, Passagem Plena, Fixadores em Aço Carbono ZN, Vedação em PTFE, Flanges ANSI, RFE, 2", Alav. c/ Trava
721.34.211.82.20.2-Válvula de Bola Bridada Partida, Clase 150, Línea 721, Cuerpo+Tapa WCB, Esfera CF8 + Vástago 304, Paso Total, Fijadores en Acero Carbón ZN, Sello en PTFE, Bidas ANSI, RFE, 2", con Palanca
721.34.211.82.20.2-Two Piece Flanged End Ball Valve, Class 150, Line 721, Body+Closure WCB, Ball CF8 + Stem 304, Full Bore, Set in Carbon Steel ZN, Seal in PTFE, Flanges ANSI, RFE, 2", with Handle

ACERVAL INDUSTRIA E COMÉRCIO DE VÁLVULAS LTDA.

RUA JACOB LUCHESI, N° 2386, BAIRRO SANTA CATARINA

CEP 95032-000, CAXIAS DO SUL / RS - BRASIL

FONE / FAX: 55 54 3419-5080

Email - vendas@acerval.com.br

www.acerval.com.br

