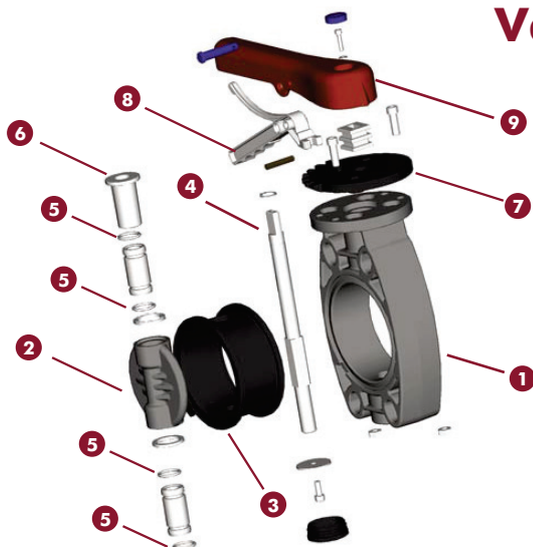


Válvula Borboleta PVC Série Standard



Nova geração de válvulas borboleta Série Standard (Eixo em aço zincado, juntas EPDM/Viton®, corpo e comporta em PVC-U). Medidas de D63 a D225 (2" a 8"). Ótima qualidade tanto em design como em resistência.

Características

- Material termoplástico. Concebidas para as mais severas condições e para evitar problemas de corrosão.
- Resistente ao impacto e à radiação UV. Permite uso em condições adversas.
- Leve. Reduz o esforço necessário para sua manipulação.
- PN 10 (150 psi) para todas as medidas.

Corpo

- Oferece uma elevada resistência mecânica e ambiental.
- Corpo único. Assegura uma longa durabilidade sem problemas de infiltrações.
- O sistema de fixação, permite ser montado com flanges normas (ISO/DIN, ANSI/ASTM, British Standard, JIS).

Comporta

- Novo design da comporta. Assegura uma mínima perda de carga, minimiza as turbulências e garante o ajuste fino de abertura.
- Alta resistência ao desgaste.

Junta

- Design anti-fricção que reduz a força necessária para movimentação.

Eixo

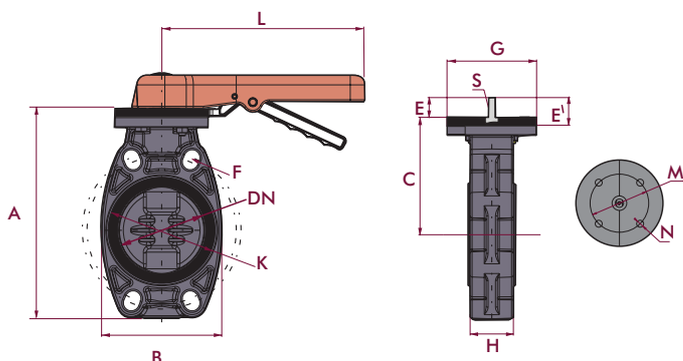
- Eixo em aço zincado (não entra em contato com o fluido).

Utilização

- Tanto a manopla como o divisor são fabricados em material termoplástico que oferece uma excelente resistência à corrosão. A manopla tem sete posições (cada 15°) e atua como indicador de posição. Também incorpora uma trava de segurança que permite evitar manobras indesejadas.

FIG.	Peças	Material
1	Corpo	PVC-U
2	Comporta	PVC-U
3	Junta comporta	EPDM /Viton®
4	Eixo	Aço zincado
5	Junta eixo	EPDM /Viton®
6	Guia superior	PP - GF
7	Conjunto divisor	POM
8	Trava da Manopla	POM
9	Manopla	PP - GF

**PN 10 (150 psi)
63mm (2") a 225mm (8")
Manopla ergonômica
com trava de segurança
7 posições de abertura**



D	DN	A	B	C	E	F	G	H	K	L	M	N	E'	S	furos
63-75	65	201	135	120	40	18	112	48	125	220	70	9	35	10	4
90	80	232	122	136	40	19	112	52	169,5	245	70	9	35	12	4
110	100	255	145	148	40	19	112	59	191,5	245	70	9	35	16	4
125-140	125	284	175	164	40	22	112	66	215	320	70	9	35	20	4
160	150	314	209	180	40	24	112	72	240	320	70	9	35	20	4
200-225	200	378	248	217	50	23	136	73	298	391	102	11	47	26	4