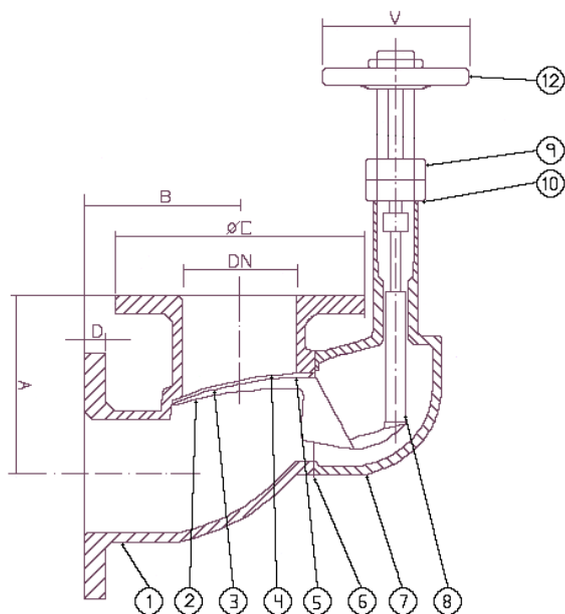


VÁLVULA TEMPESTADE TIPO ANGULAR



FIG. VR002



PRESSÃO DE SERVIÇO

Água, óleo, sem golpes, a 40°C 150 lbf/pol²

- Válvulas Tempestade em aço carbono.
- **Execução Especial: Fabricada em bronze.**
- Instalação horizontal ou vertical.
- Portinhola livre, proporcionando, em serviço, movimento rotativo auto-esmerilante.
- Eixo passante, remoção por ambos os lados.
- A pedido, com anel de borracha sintética especial (Hycar), para gasolina.
- Dimensões face a face pelo padrão ANSI B 16.10.
- Dimensões dos flanges pelo padrão ANSI B 16.1 – Classe 150 Lbs (Faceamento com ressalto).
- Pressão de prova:
 - Corpo: 10 Kgf/cm²
 - Estanqueidade: 6 Kgf/cm²

DIMENSÕES

DN	A	B	C	D	V
1.1/2"	163,0	103,0	127,0	11,0	85
2"	163,0	103,0	152,4	12,7	85
2.1/2"	153,0	110,0	177,8	17,5	102
3"	154,0	110,0	190,5	19,0	105
4"	252,8	132,8	228,6	23,8	105
5"	273,5	143,0	254,0	23,8	105
6"	320,0	168,0	279,4	25,4	105

EXECUÇÃO NORMAL

Descrição	Material
Corpo	Aço Carbono ASTM A 216 Gr. WCB
Tampa	Aço Carbono ASTM A 216 Gr. WCB
Disco	Aço Inox
Vedação	Aço Inox
Disco Fixação	Latão ASTM B 16
Junta	Papelão Hidráulico
Haste	Aço Inox Laminado AISI A/C
Porca Castelo	Bronze Fundido ASTM B 62
Preme Gaxeta	Latão Laminado ASTM A 16
Estojo / Porcas	Aço Carbono ASTM A 307
Volante	Ferro Nodular ASTM A 536