



TECNOLOGIA EM RETENÇÃO DE FLUXOS



LINHA GERAL

www.vcwvalvulas.com.br

VCW - Tecnologia em Retenção de Fluxos

A VCW Válvulas, localizada em Sorocaba /SP, é uma empresa especializada em retenção de fluxos para os mercados de Saneamento Básico, Tratamento de Água e Efluentes Industriais entre outros. Com 5 anos fornecendo soluções para o mercado, hoje está entre as principais empresas do segmento e qualificada nas grandes Companhias de Saneamento do Brasil, o que só comprova sua qualidade, capacidade técnica e gerencial no fornecimento de seus produtos.



VÁLVULA BORBOLETA BI-EXCÊNTRICA

Tipo Wafer: DN 50mm (2") – 600mm (24")
Tipo Flangeada: DN 80mm (3") – 1800mm (72")
Construção: ABNT 15768 | AWWA C504 | ISO 5752 S13 | API 609B
Material Corpo: Ferro Fundido Nodular, Aço Carbono, Aço Inox, outros
Material Disco: Ferro Fundido Nodular, Aço Carbono, Aço Inox, outros
Sede: EPDM | BUNA-N | POLIURETANO, outros
Classe de Pressão: PN 10 – PN25 / 150# / 300#, outros
Instalação: NBR 7675 | ISO 2531 | ANSI | AWWA
Acionamento: Manual | Pneumático | Elétrico



VÁLVULA BORBOLETA CONCÊNTRICA

Modelo WC1 (Monobloco) - Wafer : DN 50mm (2") – 900mm (36")
Modelo WC2 (Monobloco) - Lug: DN 50mm (2") – 900mm (36")
Modelo WC3 (Monobloco) - Flangeada: DN 150mm (6") – 900mm (36")
Modelo WC9 (Bi-Partido) - Wafer: DN 50mm (2") – 300mm (12")
Construção: ABNT 15768 | API 609A | ISO 5752 S20
Material Corpo : Ferro Fundido Nodular, Aço Carbono, Aço Inox, outros
Material Disco : Ferro Fundido Nodular, Aço Carbono, Aço Inox, outros
Sede : EPDM, BUNA-N, SBR, VITON, SILICONE,
NEOPRENE, PTFE , Outros sob consulta
Classe de Pressão: PN 10 / PN16 / 150PSI
Instalação : NBR 7675 | ISO 2531 | ANSI | AWWA | outros
Acionamento : Manual | Pneumático | Elétrico



VÁLVULA GAVETA COM CUNHA EMBORRACHADA

DN 50mm (2") – 800mm (32")
Material Corpo / Tampa: Ferro fundido nodular
Material Cunha: Ferro fundido nodular revestido em EPDM
Classe de pressão: PN16/PN25 – (DN 800 mm CL PN10)
Instalação: NBR7675 | NBR7674 | NBR5647
Conexão: Flanges | Bolsa junta elástica | Bolsa PVC/PBA



VÁLVULA GAVETA COM CUNHA METÁLICA

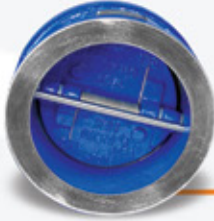
DN 600mm (24") – 1.800 mm (72")
Material Corpo / Tampa: Ferro fundido nodular
Material Cunha: Ferro fundido nodular
Classe de pressão: PN16 – (Acima de DN 1200 mm CL PN10)
Instalação: NBR7675 | NBR7674 | NBR5647
Conexão: Flanges

VÁLVULA RETENÇÃO FECHAMENTO RÁPIDO



Wafer : DN 50mm (2") – 500mm (20")
 Flangeada: DN 600mm (24") – 1200mm (48")
 Material Corpo: Ferro Fundido Nodular, Aço Carbono, Aço Inox, outros
 Material Obturador: Integral em Poliuretano
 Classe de Pressão : PN 10 – PN40 / 150# / 300#
 Instalação : NBR 7675 | ANSI | AWWA | outros

VÁLVULA RETENÇÃO DUPLA PORTINHOLA



Wafer : DN 50mm (2") – 1200mm (48")
 Material Corpo: Ferro Fundido Nodular, Aço Carbono, Aço Inox, outros
 Material Portinhola: Ferro Fundido Nodular, Aço Carbono, Aço Inox, outros
 Sede : Buna N | EPDM | Viton
 Classe de Pressão : PN 10 – PN50 / 150# / 300#
 Instalação : NBR 7675 | ANSI | AWWA | outros

VÁLVULA RETENÇÃO PARA ESGOTO



Flangeada : DN 80mm (3") – 400mm (16")
 Material Corpo: Ferro Fundido Nodular
 Material do Disco: Totalmente encapsulado em borracha
 Classe de Pressão : PN 10 / 16
 Instalação : NBR 7675 | ANSI | outros

VÁLVULA MACHO EXCÊNTRICA (PLUG VALVE)



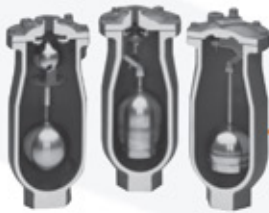
DN 65mm (2,5") – 1400mm (56")
 Material Corpo: Ferro Fundido Nodular
 Material do Disco: Totalmente encapsulado em borracha
 Classe de Pressão : PN 10 | PN16 | PN25
 Instalação : ISO 2531 PN 10 | PN16 | ANSI | AWWA

VÁLVULA ESFERA



DN 50mm (2") – 1200mm (48")
 Material Corpo: Ferro Fundido Nodular | Aço Carbono
 Material Obturador: Aço Carbono, Aço Inox, outros
 Sede: Metal x Metal | PTFE | outros
 Classe de Pressão : 150# | 300#
 Instalação : ANSI B 16.5 | outros
 Acionamento : Manual | Pneumático | Elétrico

VENTOSA PARA ESGOTO



DN : 1/2" - 4"
 Tipo: Comum | Combinada
 Testado conforme AWWA C5212

Serviços

- ✓ Manutenção de válvulas geral
- ✓ Acompanhamento de instalação
- ✓ Start up
- ✓ Automação de válvulas



Antes



Depois

Certificado
NBR ISO 9001



EMPRESA CERTIFICADA
ISO 9001



TECNOLOGIA EM RETENÇÃO DE FLUXOS

Rua Yashica, 487 – Jd. Gonçalves
CEP - 18016-440 - Sorocaba/SP

+ 55 (15) 3238-5300

vendas@vcwvalvulas.com.br

www.vcwvalvulas.com.br

