CONCÊNTRICA

SÉRIE SK 2025

O@dorik.vahulas donik

#Vemparaadonik









A Série SK são válvulas tipo borboleta API 609 Categoria A, extremamente versáteis e amplamente utilizadas em várias áreas da indústria, especialmente onde há necessidade de controle e isolamento de fluidos de baixa pressão.

CONCÊNTRICA



SÉRIE SK 2025



Por que escolher as válvulas Série SK?

- •Custo-benefício Imbatível: Tenha o melhor retorno sobre seu investimento com válvulas de alta performance e manutenção simples, sem comprometer a qualidade.
- •Operação Rápida e Fácil: Com uma rotação de apenas 90 graus, você tem controle total do fluxo de maneira ágil e eficiente, ideal para aplicações que exigem rapidez e praticidade.
- •Leveza e Design Compacto: Reduza os custos de instalação e transporte com válvulas leves e fáceis de manusear, perfeitas para ambientes com restrições de espaço.
- •Vedação Resiliente e Segura: Garantia de máxima vedação com sede resiliente, ideal para uma ampla gama de fluidos, incluindo líquidos, gases e vapores, com baixa necessidade de manutenção.
- •Aplicação Versátil: Desde sistemas de tratamento de água até indústrias de açúcar e etanol, nossas válvulas se adaptam perfeitamente a diferentes setores industriais.
- •Baixa perda de carga: Mantenha a eficiência de sua linha com menor obstrução ao fluxo.
- •Instalação Descomplicada: Disponíveis nos tipos Wafer ou Lug, permitem fácil instalação e remoção, sem a necessidade de desmontagem completa da linha.
- •Durabilidade Garantida: Fabricadas com materiais de alta qualidade, nossas válvulas são resistentes e feitas para durar, mesmo em condições severas.



SÉRIE SK WAFFER BI-PARTIDA VEDAÇÃO PTFE



SÉRIE SK LUG

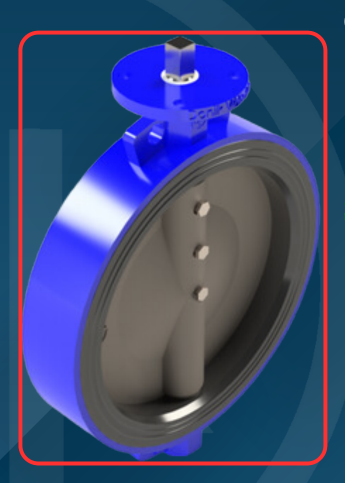
CONCÊNTRICA

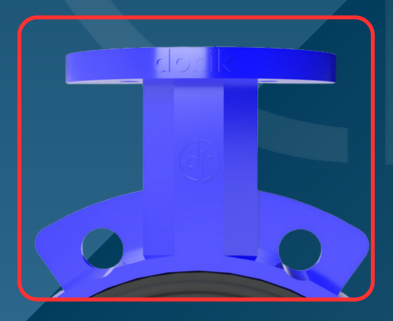


SÉRIE SK 2025

•Ideal para Diversas Indústrias Indústria de açúcar e etanol, tratamento de água, HVAC, indústria química, alimentícia e bebidas, petróleo e gás, e muito mais! Não perca tempo! Garanta a eficiência e segurança dos seus processos com as Válvulas Série SK, a solução que combina performance, confiabilidade e economia. Entre em contato agora mesmo e solicite seu orçamento!

Não perca tempo! Garanta a eficiência e segurança dos seus processos com as Válvulas Série SK, a solução que combina performance, confiabilidade e economia. Entre em contato agora mesmo e solicite seu orçamento!





A Série SK conta com semi Lugs para facilitar a instalação na tubulação

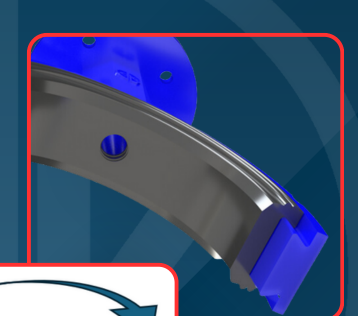
CONCÊNTRICA

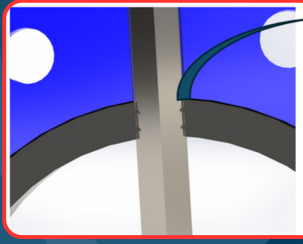


SÉRIE SK 2025



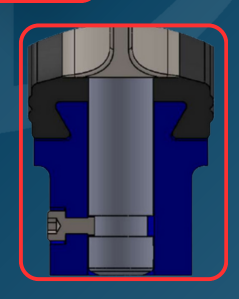
A Série SK conta com sedes no padrão Dove Tail (Rabo de andorinha), aumenta a vida útil da válvula e reduz custo na substituição do componente em manutenções.





Duplo O'rings de vedação nas hastes, impossibilitando contato do fluido com o corpo da válvula.

Sistema de ante expulsão da haste, aumentando a segurança.



CONCÊNTRICA



SÉRIE SK 2025



- •Usadas no controle e isolamento de fluxos de água, vapor e produtos químicos no processo de produção de açúcar e etanol.
- •Aplicações em sistemas de resfriamento, processos de fermentação e distribuição de líquidos.



- •Controle de fluxos em sistemas de distribuição de água potável.
- •Aplicação em plantas de tratamento de água e estações de tratamento de esgoto para manuseio de fluidos limpos e sujos.
- ·Sistemas de drenagem e controle de efluentes industriais.

Indústria Química

- •Empregadas para controlar o fluxo de produtos químicos compatíveis com os materiais da válvula(sede resiliente), como ácidos fracos, soluções alcalinas, e outros líquidos não agressivos.
- •Aplicações em sistemas de resfriamento e transferência de fluidos.

Indústria de Petróleo e Gás

•Aplicação em operações de controle de fluxo de gases e líquidos em refinarias e plataformas. •Usadas em sistemas auxiliares de baixa pressão, como redes de distribuição de água ou ar comprimido.











CONCÊNTRICA



SÉRIE SK 2025

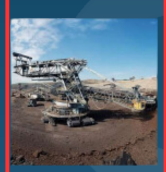






Indústria Alimentícia e de Bebidas

- •Utilizadas em processos de fabricação e controle defluxos de líquidos e gases, como água, sucos, refrigerantes e outros produtos alimentícios.
- •Garantem vedação eficaz e controle de fluxo em sistemas de baixa pressão.



Mineração

- •Utilizadas no controle de fluidos, como água e polpas, no processamento de minerais.
- •Usadas em sistemas de desaguamento e controle de efluentes em operações de mineração.



Indústria de Papel e Celulose

- •Usadas em sistemas de controle de água e químicos no processo de produção de papel.
- •Regulam fluxos de fluidos, incluindo vapor, água e polpas de baixa concentração.



HVAC (Aquecimento, Ventilação e Ar-Condicionado)

- •Utilizadas para regular o fluxo de água e ar em sistemas de aquecimento e refrigeração em grandes edifícios industriais e comerciais.
- •Controlam o fluxo de água em sistemas de resfriamento de grande porte.

CONCÊNTRICA



SÉRIE SK 2025







CONCÊNTRICA

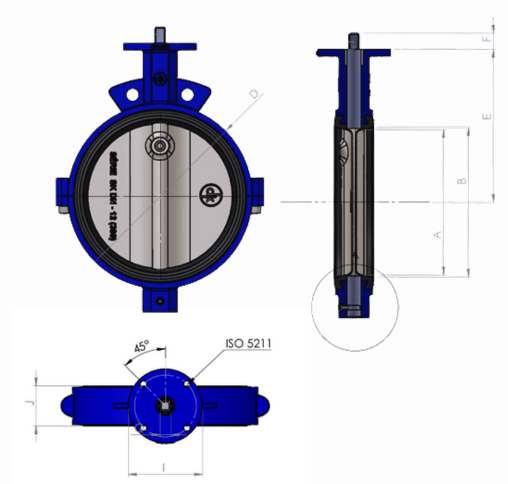


SÉRIE SK 2025





Norma Construtiva
API 609 Categoria A
Conexão
Wafer / Lug
Dimensões
50 a 600mm
Classe de Pressão
PN 10



Diâmetro	A	В	D	E	F	S	Q	ISO 5211
50 (2")	35	51	105	140	15	41	□14	F05 / F07
65 (2,5")	52	64	117	152	15	44,5	□14	F05 / F07
80 (3")	65	76	130	159	15	44,5	□14	F05 / F07
100 (4")	92	102	162	178	15	51	□14	F05 / F07
125 (5")	121	127	187	191	20	54	□17	F7
150 (6")	140	146	216	203	20	54	□17	F7
200 (8")	191	197	271	241	20	63,5	□17	F7 / F10
250 (10")	244	248	330	273	25	63,5	□17	F10
300 (12")	294	298	376	311	25	76	□22	F10
350 (14")	333	337	425	305	31	76	□27	F12
400 (16"	381	387	484	329	31	101,5	□27	F12
450 (18")	429	438	543	368	40	108	□36	F14
500 (20")	476	489	597	403	40	127	□36	F14
600 (24")	557	575	692	495	49	150	□46	F16

SÉRIE SK





donik

Controle Absoluto - Fluxo Seguro

Siga-nos





Donik Válvulas

