

Vannes à Guillotine VG - VG Knife Gate Valves leader

DN 50 à 1200 - PN10 (ASA150LBS sur demande)
 DN 50 up to 1200 - PN10 (ASA 150LBS on request)

Technologie Avancée

Advanced technology

Fourreau de protection de tige
 Stem protection tube



Graisseur inox | Stainless steel greaser

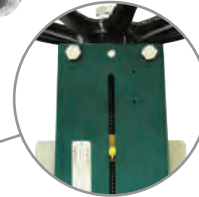
Plaques-support préformées
 Pre-shaped parts

Préperçage pour montage d'accessoires
 Pilot hole for mounting accessories

Boulonnerie inox
 Stainless steel bolts

Corps monobloc
 Résistance aux déformations, rigidité
 Evite les fuites
 One piece body
 Resistance to distortion, rigidity.
 Prevents leakage

Indicateur de position
 Position indicator



Fouloir de presse étoupe boulonné
 Resserrable en service
 Bolted packing gland
 Adjustable on duty

Pelle tranchante
 Usinée et polie
 Beveled gate
 Machined and polished

Arrachement du siège impossible
 Joint moulé élastomère et profilé à talon
 Gasket seat wrenching not possible
 Molded rubber gasket and heel shaped

Vanne à guillotine tout inox

All stainless steel knife gate valve

Commande par vérin pneumatique double effet, vérin simple effet et hydraulique sur demande.
 Option : ADR, ATEX

Double acting pneumatique actuator, single acting and hydraulic actuator on request.
 Option : ADR, ATEX

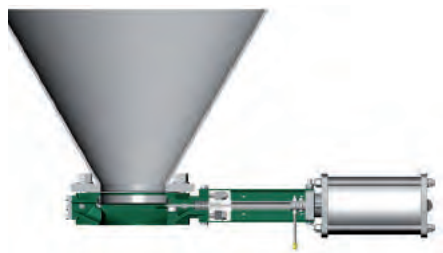


Vanne à guillotine sous silo VGS

Under silo knife gate valve VGS



DN 150 à 400
DN 150 up to 400



Vanne à guillotine bidirectionnelle VGB

Bidirectional type knife gate valve VGB



Siège bidirectionnel nitrile
Bidirectional NBR seat

DN 50 à 400 - PN10
DN 50 up to 400 - PN10



Vanne à guillotine pelle traversante VGT

Through conduit knife gate valve VGT



DN 50 à 300
DN 50 up to 300

Vanne particulièrement adaptée en papeterie

Valve particularly adapted in paper mill

Vanne guillotine double pelle VGD

Double knife gate valve VGD



Application :
sortie de pulpeur
dans l'industrie
papetière

Application :
paper mill, in the exit
of pulp

Vannes à Guillotine VG - VG Knife Gate Valves

Vanne à guillotine à manchon VGP

Pinch knife gate valve VGP



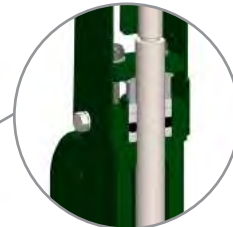
Application :
vanne adaptée
aux transports de
produits abrasifs

Application : valve used
for transport of abrasive
products



Vanne guillotine à chapeau boulonné VGH

Bolted bonnet knife gate valve VGH



Application : vanne
appropriée aux liquides
clairs ou faiblement
chargés à des pressions
élevées

Application : valve used for clean
water a low concentration of
solids at high pressure

Vanne murale VGM

Penstock VGM

Vanne étanche 4 côtés
Construction inox 304 ou 316
Dimensions sur demande

4 sides tightness
Stainless steel 304 or 316 construction
Dimensions on request

Carré de manoeuvre

Cap Top with T-Key



Volant

Handwheel



Actionneur électrique

Electric Actuator



Réducteur

Gearbox

