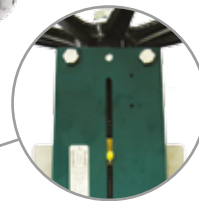


Vannes à Guillotine VG - VG Knife Gate Valves leader

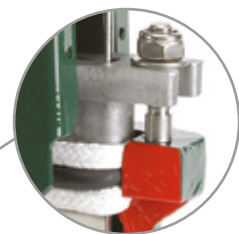
DN 50 à 1600* - PN10 (ASA150LBS sur demande)
 DN 50 up to 1600 - PN10 (ASA 150LBS on request)



Fourreau de protection de tige
 Stem protection tube



Indicateur de position
 Position indicator



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

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

Pelle tranchante
 Usinée et polie
 Beveled gate
 Machined and polished

Vanne à guillotine Bidirectionnelle

Bidirectional type knife gate valve

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



Siège bidirectionnel nitrile
 Bidirectional NBR seat

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



Vanne murale

Penstock

Construction sur mesure
 Manufacturing on request



* gros diamètres sur demande | large diameters on request