

Wolseley Industriel Canada Inc.
Une performance digne de confiance.

WOLSELEY
Industrial

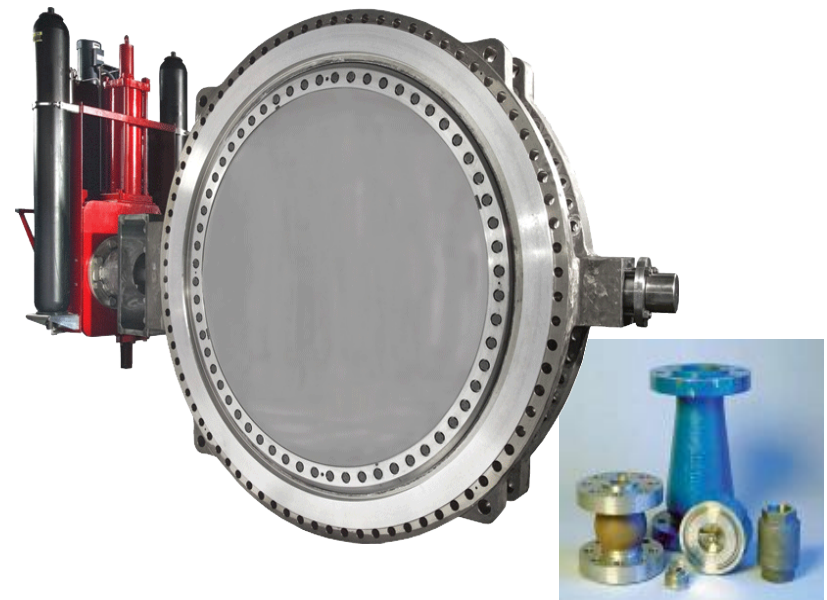


Nos clients TRR œuvrent au sein de la plupart des industries majeures

- Pétrole et gaz (production, terminal, pipeline, raffinage, collecte des gaz)
- Produits chimiques
- Mines et métaux
- Pâtes et papiers
- Énergie et production d'énergie
- Carburants de remplacement
- Décharges
- Construction navale
- Transport
- Transformation des aliments
- Eau et eaux usées
- OEM, fabrication et production



- WI distribue des robinets qui conviennent à **vos** applications
- Vapeur sous pression et eau chaude
- Souffre en fusion
- Gaz acides/résiduaire
- Vannes de contre-pression
- Étrangleurs de contrôle
- Refoulement de pompe et compresseur
- Hautes températures / Abrasifs
- Échantillonnage
- Autoclaves (15 ans)
- Robinets pour pipeline à large diamètre
- Raclage de pipeline
- Cryogénie
- Injection d'eau salée/CO2/gaz acide



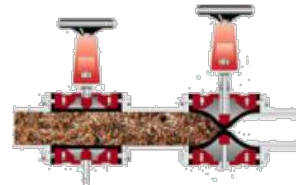
Des produits de base...

- Robinets-vannes, à soupape et antiretour
- Robinets à tournant sphérique – Siège souple, en métal, pour conditions de service difficiles
- Robinets à papillon – Siège résilient, haute performance à excentration double et tripe et à doublure PTFE
- Robinets à tournant, lubrifiés, à doublure
- Robinets double isolement et purge
- Robinets antiretour à oscillation amortie
- Étrangleurs



aux produits hautement spécialisés :

- Robinets-vannes à guillotine
- Robinets à manchon déformable
- Robinets antiretour silencieux
- Régulateurs
- Soupapes de sécurité
- Robinets automatisés
- Robinets de contrôle
- Robinets-vannes expansés
- Robinets-vannes de type « slab »
- Racleurs



Marques de robinets offertes

VELAN

MW NEWAY

 **CAMERON**



 **Meridian™**

Newco®

W-K-M

SCORE
VALVES TRICENTRIC®

rotork®



FZV®



 **ORBINOX**



.ICARUS

VCI



 **CEPHAS PIPELINES CORP.**

 **DOPAK**
Sampling Systems

VELAN PROQUIP®



Victaulic®

Baker SPD

+GF+

SECURAMAX®

WOLSELEY
Industrial Products Group

WOLSELEY
Engineered Products Group

TRUeline®



xanik
specialty valves

 **HAITIMA VALVES**

FLOWSEAL

CENTER LINE

FNW™

TOPWORX

WESTLOCK



ASCO®

PMV



Robinets en acier moulé

De 2" à 36" jusqu'à 84" en stock

VELAN

JW NEWAY

Newco

FZV

VITAS

Normes applicables :

- API 600 et 603
- API 598 (conforme ou excède)
- ASME B16.10
- ASME B16.34
- Classe 150# à 2500#

Caractéristiques & options :

- Garniture faible émission
- Garniture sous tension
- Carbone, acier inox ou alliage d'acier
- Service standard & à basse température
- Alliages spéciaux

Robinets en acier forgé

De 1/4" à 2" en stock



Normes applicables :

- API 602
- API 598
- ASME B16.34
- Classe 150# à 2500#

Caractéristiques & options :

- Soufflets d'étanchéité
- Opercules en T classe 800# à 2500#
- Opercules en Y classe 800# à 4500#
- Carbone, acier inox ou alliage d'acier
- Standard, basse température ou cryogénique
- Alliages spéciaux





Robinetts-vannes spécialisés

De 2" à 84"



Conditions de service spéciales :

- Hautes pressions et températures
- Vapeur sous pression
- Transmission/Pipelines
- Bouillie
- Cryogéniques
- Fortement allié/alliage spécial (Duplex, super duplex, alliage de nickel & de titane)
- Pâtes et papiers
- Acide fluorhydrique

Robinetts autoclaves :

- Robinets autoclaves Velan à corps forgé (Classe 600# à 4500#)
- Vaste choix de formats et de classes de pression en stock
- Robinets autoclaves à corps moulé (Classe 600# et 900# en stock)

Robinets-vannes spécialisés

De 2" à 84"


VELAN

ORBINOX

FNW™

Robinets-vannes à passage direct :

- De type « slab » ou à expansion
- Corps moulé ou fabriqué
- Double isolement et purge

Robinets-vannes à guillotine :

- Brides de raccordement ANSI B16.5
- TAPPI
- MSS SP-81



Robinetts antiretour spécialisés

De 2" à 84"



Velan Proquip

- Clapets à double battant/double porte

API-6D (Meridian, Wheatley & StreamFlo)

- Vaste choix de formats et de classes de pression en stock
- Sièges souples pour une étanchéité accrue
- Permet le passage d'un reniflard

Durabla (DFT)

- Robinet intégré, rétractable, à ressort, silencieux à disque

Service spécialisé :

- Sans claquement (coup de bélier)
- Préviens la défaillance de la doublure de polyéthylène des conduites
- Robinets à contre pression
- Clapets de non retour à papillon



Robinet à tournant sphérique guidé
De 24" en stock et disponible jusqu'à 60"

 **Meridian™** **W-K-M**

VELAN

VALVITALIA

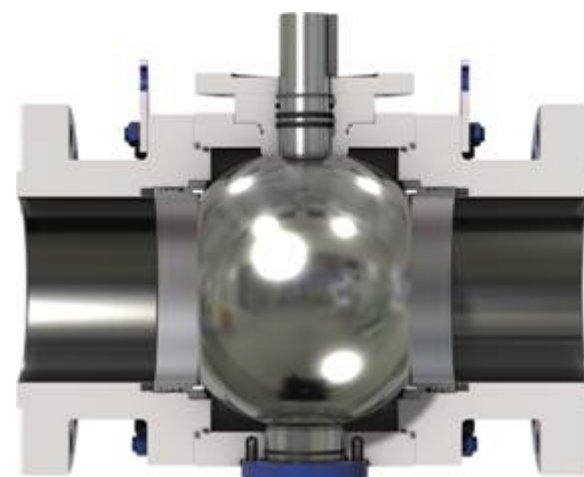
FZV®

Normes applicables :

- API 6D
- ASME B16.10
- ASME B16.34
- CSA Z245.15 disponible
- API 607
- Classe 150# à 2500#

Caractéristiques & options :

- Configurations DBB & DIB disponibles
- Sièges auto-déchargeables ou à double piston
- NACE/ISO 15156/Sulfureux
- Sécurité feu
- Siège métalliques disponibles
- Garniture superposée ou ajustable
- Coussins de montage ISO
- Corps boulonné 2 ou 3 pièces, à entrée par le haut, ou corps soudé





Robinetts à tournant sphérique à bride

De 2" à 10" en stock

 **Meridian™**

W-K-M

FZV®

FNW™



Normes applicables :

- ASME B16.10
- ASME B16.34
- API 598
- API 607
- API 6D (Meridian^{MC})
- API 608 (Meridian^{MC})
- Classe 150# à 1500#

Caractéristiques & options :

- Sécurité feu
- Antistatique
- NACE/ISO 15156/Sulfureux
- Coussins de montage ISO
- Garniture superposée et ajustable
- Faible couple pour actionnement



Robinet à tournant sphérique fileté et à emboîtement soudé

1/2" à 3" en stock



Normes applicables :

- ASME 150# (285 psi) à 2500# (6175 psi)
- WOG jusqu'à 3000
- Carbone moulé, acier inox, laiton et autres alliages
- Passage intégral, régulier ou réduit CSA, AGA, UL/FM

Caractéristiques & options :

- Gaz doux/sulfureux ou gaz sulfureux à basse température
- À levier, à engrenage ou actionné
- Cryogénique jusqu'à haute température (-150°C à +850°C)
- 1, 2 ou 3 pièces
- Disponible avec entrée par le haut



Robinetts à tournant sphérique personnalisés Jusqu'à 60"



Normes applicables :

- Hautes températures, sièges métalliques
- Transmission/Pipelines
- Bouillie/ autoclave
- Double isolement
- Cryogénique
- Fortement allié/alliage spécial (Duplex, super duplex, alliage de nickel & de titane)
- Escarbille/tamis moléculaire
- Contrôle

Caractéristiques & options:

- Sécurité feu
- Disponibles avec sièges métalliques
- NACE/ISO 15156/Sulfureux
- Double isolement et purge
- Coussins de montage ISO
- Auto-déchargeables ou à double piston





Robinets à papillon à triple excentration

De 3" à 84"



Normes applicables :

- API 609 catégorie B
- API 607
- NACE/ISO 15156/Sulfureux
- ASME B16.34

Caractéristiques & options :

- Carbone, acier inox ou alliage d'acier
- Chemise de vapeur
- Cryogénique
- Hautes températures
- Faible coefficient de fuite
- Bidirectionnel
- Sans bride, à oreilles, à double bride ou soudé bout à bout



Robinet à papillon haute performance/double excentration

De 2" à 108"



Normes applicables :

- API 609 catégorie B
- API 607 (disponible)
- ASME B16.34
- NACE/ISO 15156/Sulfureux

Caractéristiques & options :

- Sièges souples, sécurité feu ou métalliques
- Carbone, acier inox ou alliage d'acier
- Faible coefficient de fuite
- Sans bride, à oreilles, à double bride ou soudé bout à bout

Robinet à tournant sphérique résilient

De 2" à 144"



Normes applicables :

- API 609 catégorie A
- MSS SP-67
- AWWA

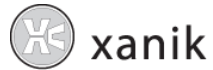
Caractéristiques & options:

- Corps, joint d'étanchéité et disque en matériau convenant à n'importe quelle application
- Sans bride, à oreilles ou à double bride



Autres fabricants de robinets représentés

En stock et disponibles partout au Canada



Robinetts à tournant conique :

- Valvitalia (Delta)
- Tufline (Xomox)

Robinetts fabriqués :

- Frisch (Robinetts à papillon et régulateurs de tirage)

Robinetts en plastique et composite :

- Nil-Cor
- George Fisher
- Hayward
- FNW

Vannes de régulation :

- Forum (Baker)
- Samson
- Neway
- Valvitalia (incluant Konosphera)

Robinetts à aiguille/instrumentation :

- PGI
- Anderson Greenwood
- DK Lok

Robinetts Fortement alliés :

- ICARUS
- Xanik
- BSM





Capacité :

Actionneurs quart de tour
Actionneurs multitours/linéaires
Service d'atelier complet
Techniciens expérimentés
Service de remise à neuf sur place
Services sur le terrain
Responsabilité totale de l'offre

En stock

Pneumatiques, hydrauliques et électriques
Accessoires de contrôle et de montage
Ensembles ESD

Ensembles :

Les ensembles d'actionneurs

Meridian^{MC} comprennent :

- Robinets à tournant sphérique à actionnement pneumatique
- Hydrauliques autonomes
- Systèmes ESD
- Robinets électriques quart de tour et multitours
- Étrangleurs actionnés

Meridian^{MC} MAP 2000

Meridian^{MC} MAP 2100

Ensembles d'actionneurs FNW^{MC}

- Robinets à tournant sphérique FNW^{MC}
- Robinets à guillotine FNW^{MC}
- Robinets à papillon FNW^{MC}

Wolseley Industriel Canada Inc.
Une performance digne de confiance.

WOLSELEY
Industrial

