



Raccords et flexibles techniques



La maîtrise des fluides



LES FLEXIBLES

Flexibles onduleux INOX

Renforcés par Tresse INOX.
Diamètre 1/4 à 10" (DN6 à DN250).
Tout type de raccords.
Recommandés pour les transferts
de liquides et de gaz à basse et
haute température.



Flexibles PTFE

Constructions Tube PTFE Blanc convoluté.
Recouvert tresse INOX ou polypropylène.
Diamètre 1/2 à 4" (DN15 à DN100).
Tout type de raccords avec possibilité de
rabat du PTFE.



Flexibles Composite

Construction fourreau en Polypropylène ou PTFE.
Diamètre 1" à 4" (DN25 à DN100).
Revêtement intérieur en textile synthétique et
recouvert d'une spire en acier galvanisé ou inox.
Pour aspiration et refoulement.
Applications :
Produits Pétroliers liquide, Solvants
Produits Chimiques liquide, divers.



Flexibles Chimique (Polyéthylène-réticulé)

Recommandé pour une large gamme
de produits chimiques.
Grande résistance aux conditions atmosphériques
à l'ozone et à l'abrasion.



Tous nos flexibles peuvent être fournis avec certificat d'un organisme officiel

RACCORDS SECURISES

DRY LINK

DRY DISCONNECT COUPLING

Coupleur vanne sécurité.

Le DRY LINK ne permet aucune possibilité de désaccouplement accidentel - **100 % Sec**

INOX 316

Diamètres 1" - 1 1/2" - 2" - 3" - 4"

Très faible perte de charge.

Applications : produits techniques coûteux, produits dangereux (acides, produits cancérigènes).

Dry Link

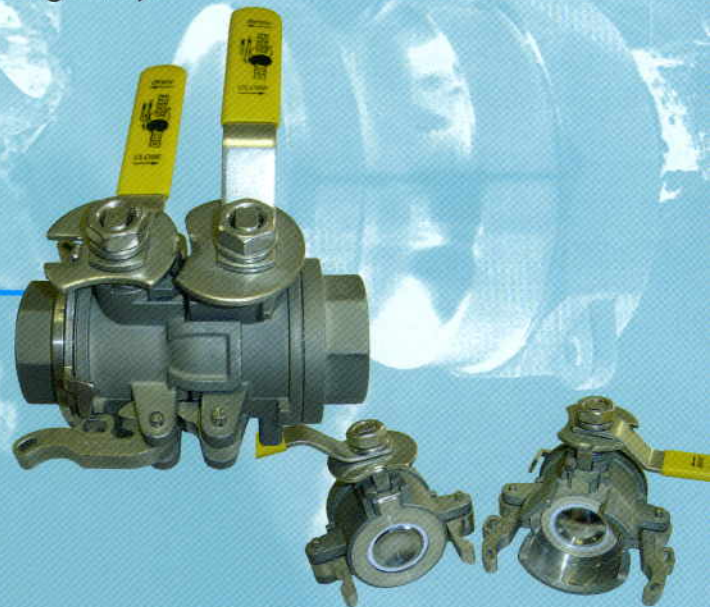


DRY MATE

Accouplement rapide avec système de double boisseur sphérique incorporé
Pas de désaccouplement en position vanne ouverte.

INOX 316 - Diamètres 1" - 1 1/2" - 2"

POLYPROPYLENE Diamètres 1" - 1/2" - 2"

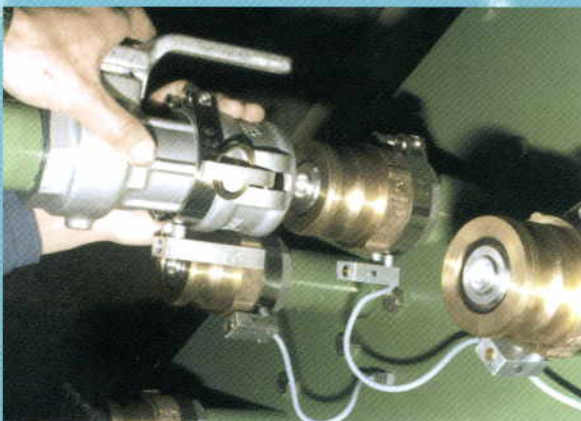


KAMVALOK

Le coupleur avec vanne incorporée

INOX : 1 1/2" - 2" - 3"

ALU : 3/4" - 1 1/2" - 2" - 3"



RACCORDS SECURISES



Raccords TODO

Constructions INOX - ALUMINIUM
Diamètres de 1" à 6"
Applications Pétrochimiques
(Dépotage)

Raccords DRY-DIS

Construction INOX
Diamètres de 1" à 4"
DN25 à DN100
Raccord à double
clapet auto opturant
Applications Chimiques

