

Vannes et électrovannes pour procédés industriels Blocs forés sur mesure et autres exécutions possibles



Commande assistée :

2/2 - DN 13 - 1/8" à 1/2" - NF/NO - 0,5 à 16 bar
 2/2 - DN 13 à 50 - 1/4" à 2" - NF/NO - 1 à 40 bar - -40 à + 200 °C
 2/2 - DN 15 à 50 - PN 16 à 40 - NF/NO - 0,5 à 16 bar - -20 à + 130 °C
 2/2 - DN 13 à 250 - PN 16 à 40 - NF/NO - 1 à 40 bar - -40 à + 200 °C
 2/2 - DN 8 à 40 - 1/4" à 1.5" - NF/NO - 1 à 150 bar - -40 à + 80 °C
 3/2 - DN 11 à 50 - 1/4" à 2" - NF/NO - 2 à 12 bar - -20 à + 130 °C

Commande attelée :

2/2 - DN 15 à 200 - PN 16 à 40 - NF/NO - 0 à 16 bar - -20 à + 130 °C
 2/2 - DN 13 à 76 - 1/4" à 3" - NF/NO - 0 à 40 bar - -40 à + 200 °C
 2/2 - DN 13 à 50 - Embouts soudés - NF/NO - 0 à 21 bar - -10 à + 80 °C
 2/2 - DN 15 à 300 - PN 16 à 40 - NF/NO - 0 à 40 bar - -40 à + 130 °C
 2/2 - DN 15 à 200 - PN 16 à 40 - NF/NO - 0 à 40 bar - + 200 °C
 2/2 - DN 15 à 100 - PN 40 - NF - 0 à 25 bar - -40 à + 50 °C
 2/2 - DN 15 à 50 - PN 40 - NF - 0 à 25 bar - + 200 °C

Commande directe :

2/2 - DN 8 à 75 - 3/8" à 3" - NF/NO - 0 à 3 bar - -40 à + 130 °C
 2/2 - DN 15 à 250 - PN 16 - NF/NO - 0 à 1 bar - -40 à + 180 °C
 2/2 - DN 15 à 200 - 1/4" à 2" - NF/NO - 0 à 0,3 bar - -20 à + 60 °C
 2/2 - DN 4 à 12 - 1/4" à 1/2 - NF - 0 à 4,3 bar - -15 à + 60 °C
 3/2 - DN 6 à 40 - 1/4" à 2" - Universelle - 0 à 20 bar - -40 à + 180 °C
 3/2 - DN 1 à 5 - 1/4" à 1/2 - Universelle - 0 à 40 bar - -40 à + 180 °C

Séries spéciales :

Plus de 1000 options possibles pour différents domaines d'utilisation :

- Hydrocarbures : raffinage, pétrochimie, offshore, distribution
- Haute pression (400 bar) : hydraulique, procédés de nettoyage
- Alimentaire : liquides alimentaires, brasseries
- Hydrogène et Gaz : méthane basse pression, chauffage, gaz liquide, distribution
- Pharmacie : systèmes sans zone de rétention, fluides agressifs de nettoyage
- Haute température (350°C) : vapeur, eau, huile
- Construction navale
- Cryogénie
- Eau
- Certifications ECE R110, DNV.GL, PTB ATEX, UL

