



- robinets à soupape - soufflet
- électrique/pneumatique/électropneumatique
- raccordement à brides (DIN ou ANSI)
- tri-clamp ou taraudé
- 2- ou 3-voies
- haute température et applications cryogéniques



SERIES

500



800



1000



- DN 15 ~ 100 (uniquement DIN PN16)
- corps en fonte nodulaire
- intérieure en 316L
- siège souple
- pneumatique ou électro-pneumatique
- fluide: eau, huile ou vapeur

- DN 15 ~ 150
- DIN PN10-40 / ANSI 300
- 2- ou 3-voies
- corps en fonte, acier ou acier inoxydable
- pneumatique ou électrique

- DN 8 ~ 200
- tous raccords possibles
- 2-voies
- exécution free-flow
- corps et intérieure en acier inoxydable

900



- DN 15 ~ 100
- tous raccordements possible
- 2- ou 3-voies
- corps et intérieure en 316L

2000



- vannes de régulation "Low Noise"
- vannes de régulation "pressure balanced"
- 2- ou 3-voies

3000



- DN 4 ~ 25
- DIN PN 10-100
ANSI 150/300/600
- 2- ou 3-voies
- corps en 316L
- exécutions pour haute température
- exécutions cryogènes
- robinets à soufflet

Balg



- corps double et triple épaisseur
- suivant TA-Luft
- détecteur de fuite

Haute température



- tige de rallonge pour haute température
- bourrages spéciales
- disponibles en séries 800 / 2000 / 3000

Cryogène



- disponibles en séries 800 / 2000 / 3000
- jusqu'à -200 °C
- 2- ou 3-voies
- bourrages spéciales
- sur demande: moteurs en acier inoxydable