Vanne à boisseau sphérique en acier, passage réduit

filetages femelles / filetages femelles, DN 10-50, passage réduit

DN 10-50 Acier, P235GH (1.0345) Corps

Bille DN 10-50 Acier inoxydable, X5CrNi18-10 (1.4301)

Sceau à billes DN 10-50 PTFE+C

Tige DN 10-50 Acier inoxydable, X8CrNiS18-9 (1.4305)

Joint de tige DN 10-50 FPM

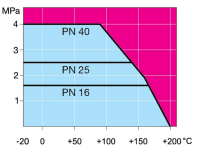
Fonctionnement DN 10-50 Avec poignée en acier zingué



Conditions d'exploitation

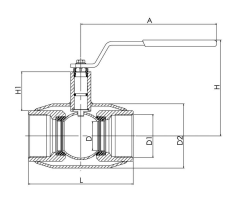
-20 °C à +200 °C En dessous de -20 °C contacter le fabricant Température ambiante la plus basse autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)



Pas pour vapeur

DN 10-50



| DN | PN | Produit n° | Α | D | D1 | D2 | Н | H1 | L | kg |
|----|----|------------|-----|----|----------|------|-----|----|-----|-----|
| 10 | 40 | 284152 | 145 | 10 | Rp 3/8 | 33.7 | 98 | 22 | 75 | 0.5 |
| 15 | 40 | 284153 | 145 | 10 | Rp 1/2 | 33.7 | 98 | 22 | 85 | 0.5 |
| 20 | 40 | 284155 | 145 | 15 | Rp 3/4 | 42.4 | 103 | 23 | 100 | 0.6 |
| 25 | 40 | 284156 | 145 | 20 | Rp 1 | 48.3 | 118 | 34 | 115 | 1.0 |
| 32 | 40 | 284157 | 145 | 25 | Rp 1 1/4 | 60.3 | 121 | 33 | 130 | 1.2 |
| 40 | 40 | 284158 | 188 | 32 | Rp 1 1/2 | 70.0 | 120 | 43 | 150 | 1.8 |
| 50 | 40 | 284159 | 188 | 40 | Rp 2 | 88.9 | 127 | 44 | 180 | 2.6 |

