

Vanne à boisseau sphérique en acier, passage réduit

soudage / bride, EN (DIN), DN 65-300, passage réduit

| | |
|----------------|---|
| Corps | DN 65-300 Acier, P235GH (1.0345) |
| Bille | DN 65-300 Acier inoxydable, X5CrNi18-10 (1.4301) |
| Sceau à billes | DN 65-300 PTFE+C |
| Tige | DN 65-300 Acier inoxydable, X8CrNiS18-9 (1.4305) |
| Joint de tige | DN 65-300 FPM |
| Fonctionnement | DN 65-250 Avec poignée en acier zingué DN 300 Sans poignée |
| Brides | EN 1092-1 Référence disponible 10, 16, 25, 40 |



Conditions d'exploitation

-20 °C à +200 °C

En dessous de -20 °C contacter le fabricant

Température ambiante la plus basse

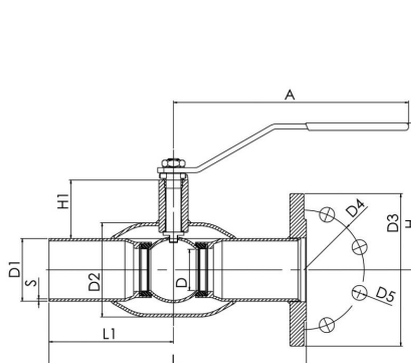
autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)

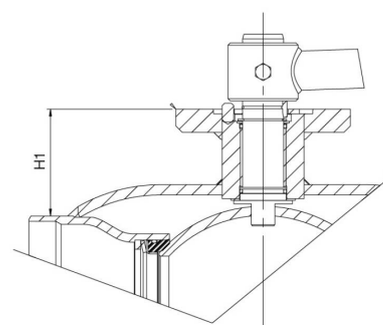


Pas pour vapeur

DN 65-150



DN 200-300



| DN | PN | Produit n° | A | D | D1 | D2 | D3 | D4 | D5 | H | H1 | L | L1 | S | kg |
|-----|----|------------|------|-----|-------|-------|-------|-------|------|-----|-----|-----|-------|-----|-------|
| 65 | 16 | 284710 | 278 | 50 | 76.1 | 101.6 | 185.0 | 145.0 | 18.0 | 157 | 62 | 310 | 150 | 2.9 | 7.4 |
| 80 | 16 | 284711 | 278 | 65 | 88.9 | 121.0 | 200.0 | 160.0 | 18.0 | 170 | 68 | 310 | 150 | 3.2 | 9.1 |
| 100 | 16 | 284712 | 279 | 80 | 114.3 | 139.7 | 220.0 | 180.0 | 18.0 | 216 | 101 | 340 | 163 | 3.6 | 12.5 |
| 125 | 16 | 284713 | 400 | 100 | 139.7 | 177.8 | 250.0 | 210.0 | 18.0 | 251 | 101 | 340 | 163 | 4 | 19.0 |
| 150 | 16 | 284714 | 600 | 125 | 168.3 | 219.1 | 285.0 | 240.0 | 22.0 | 272 | 107 | 360 | 175 | 4.5 | 26.0 |
| 200 | 16 | 284716 | 870 | 150 | 219.1 | 273.0 | 340.0 | 295.0 | 22.0 | 282 | 92 | 415 | 200 | 4.5 | 49.0 |
| 250 | 16 | 284717 | 1200 | 200 | 273.0 | 355.6 | 405.0 | 355.0 | 26.0 | 350 | 108 | 540 | 265 | 5 | 88.0 |
| 300 | 16 | 28473805 | | 250 | 323.9 | 457.0 | 460.0 | 410.0 | 26.0 | | 133 | 560 | 277.8 | 5.6 | 129.0 |