

Edelstahlkugelhähne, reduzierter Durchgang

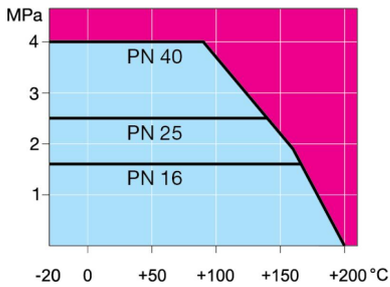
Schweißende / Schweißende, EN (DIN), DN 100-250, reduzierter Durchgang

| | |
|----------------------|---|
| Gehäuse | DN 100-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404) |
| Kugel | DN 100-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404) |
| Dichtung der Kugel | DN 100-250 PTFE+C |
| Spindel | DN 100-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404) |
| Dichtung der Spindel | DN 100-250 FPM/NBR |
| Betätigung | DN 100-250 Die Armatur ist mit einem Handgetriebe ausgerüstet |



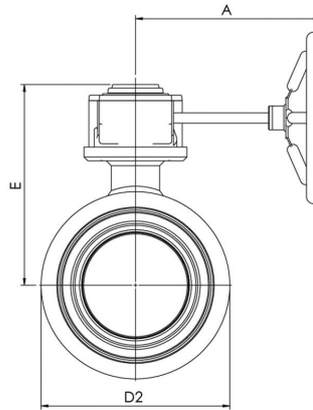
Betriebsbedingungen

-20 °C – +200 °C
 Unter -20 °C Hersteller kontaktieren
 Niedrigste, erlaubte Umgebungstemperatur -40 °C
 Leckrate A (EN 12266-1)

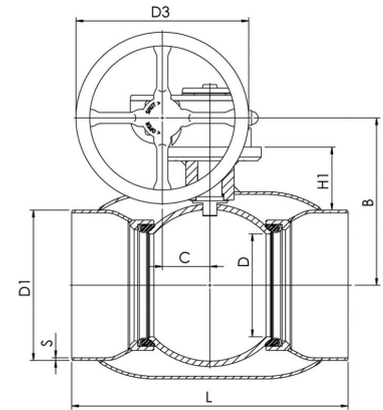


Nicht für Dampf

DN 100-250



DN 100-250



| DN | PN | Produktnr. | A | B | C | D | D1 | D2 | D3 | E | H1 | L | S | kg |
|-----|----|------------|-----|-----|----|-----|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|
| 100 | 25 | 286432 | 187 | 159 | 53 | 80 | 114.3 | 139.7 | 125.0 | 202 | 68 | 325 | 3,0 | 13.0 |
| 125 | 25 | 286433 | 224 | 183 | 53 | 100 | 139.7 | 178.0 | 200.0 | 225 | 79 | 325 | 4,0 | 20.0 |
| 150 | 25 | 286434 | 224 | 203 | 53 | 125 | 168.3 | 219.1 | 200.0 | 246 | 85 | 350 | 4,0 | 23.0 |
| 200 | 25 | 286436 | 268 | 244 | 69 | 150 | 219.1 | 273.0 | 250.0 | 293 | 92 | 400 | 4,0 | 40.0 |
| 250 | 25 | 286437 | 301 | 294 | 97 | 200 | 273.0 | 355.6 | 300.0 | 345 | 108 | 530 | 4,0 | 77.0 |