Strangregulierventile, Edelstahl, reduzierter Durchgang

Schweißende / Schweißende, EN (DIN), DN 65-150, reduzierter Durchgang

Gehäuse DN 65-150 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404) Kugel DN 65-150 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)

Dichtung der

DN 65-150 PTFE+GF

Kugel

Spindel DN 65-150 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)

Dichtung der Spindel DN 65-150 FPM/NBR

Messnippel

DN 65-150 Typ Oras, Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2

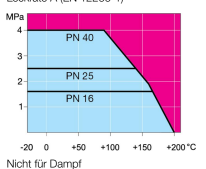
(1.4404) / NBR

Betätigung DN 65-150 Mit Griff aus verzinktem Stahl

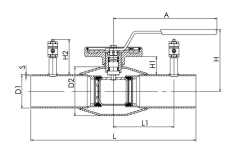


Betriebsbedingungen

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



DN 65-150



| DN | PN | Produktnr. | Α | D1 | D2 | Н | H1 | H2 | L | L1 | S | kg |
|-----|----|------------|-----|-------|-------|-----|----|----|-----|-------|---|------|
| 65 | 25 | 266410V | 280 | 76.1 | 114.3 | 154 | 52 | 82 | 300 | 110 | 3 | 4.4 |
| 80 | 25 | 266411V | 280 | 88.9 | 114.3 | 166 | 58 | 82 | 300 | 110 | 3 | 5.4 |
| 100 | 25 | 266412V | 280 | 114.3 | 139.7 | 173 | 52 | 82 | 325 | 122.5 | 3 | 7.7 |
| 125 | 25 | 266413V | 400 | 139.7 | 178.0 | 221 | 68 | 82 | 325 | 137.5 | 4 | 15.5 |
| 150 | 25 | 266414V | 600 | 168.3 | 219.1 | 240 | 74 | 82 | 350 | 150 | 4 | 16.1 |

Die Strangregulierventilen ist u. a. in den Bibliotheken der TA-SCOPE- und Smart- Balancing-Messgeräte verzeichnet.



Strangregulierventile, Edelstahl, reduzierter Durchgang

Schweißende / Schweißende, EN (DIN), DN 200-250, reduzierter Durchgang

Gehäuse DN 200-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404) Kugel DN 200-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)

Dichtung der

Kugel Spindel DN 200-250 PTFE+GF

DN 200-250 Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2 (1.4404)

Dichtung der Spindel DN 200-250 FPM/NBR

Messnippel

DN 200-250 Typ Oras, Edelstahl, X2CrNiMo17-12-2

(1.4404) / NBR

Betätigung DN 200-2

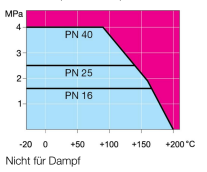
DN 200-250 Die Armatur ist mit einem Handgetriebe

ausgerüstet

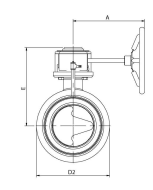


Betriebsbedingungen

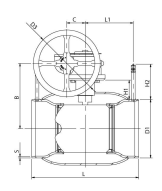
-20 °C - +200 °C Unter -20 °C Hersteller kontaktieren Niedrigste, erlaubte Umgebungstemperatur -40 °C Leckrate A (EN 12266-1)



DN 200-300



DN 200-300



| DN | PN | Produktnr. | Α | В | С | D1 | D2 | D3 | E | Н | H1 | H2 | L | L1 | S | kg |
|-----|----|------------|-----|-----|----|-------|-------|-------|-----|---|----|-----|-----|-----|---|------|
| 200 | 25 | 266436V | 269 | 244 | 69 | 219.1 | 273.0 | 250.0 | 293 | | 72 | 132 | 400 | 180 | 4 | 38.2 |
| 250 | 25 | 266437V | 301 | 294 | 97 | 273.0 | 355.6 | 300.0 | 345 | | 88 | 132 | 530 | 225 | 4 | 73.6 |

Die Strangregulierventilen ist u. a. in den Bibliotheken der TA-SCOPE- und Smart- Balancing-Messgeräte verzeichnet.

