

# Zawory kulowe stalowe, przelot zredukowany

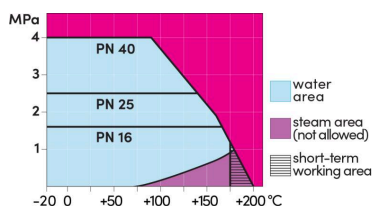
spawanie/spawanie, EN (DIN), DN 100-500, przelot zredukowany

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Korpus                  | DN 100-500 Stal, P235GH (1.0345)   |
| Kula                    | DN 100-500 Stal nierdzewna, X5CrNi18-10 (1.4301)   |
| Uszczelnienie kuli      | DN 100-500 PTFE+C  |
| Trzpień                 | DN 100 Stal nierdzewna, X8CrNiS18-9 (1.4305)<br>DN 125-150 Stal nierdzewna, X17CrNi16-2 (1.4057)<br>DN 200-500 Stal nierdzewna, X8CrNiS18-9 (1.4305) |
| Uszczelnienie trzpienia | DN 100-500 FPM   |
| Działanie               | DN 100-500 Zawór jest wyposażony w przekładnię ręczną  |



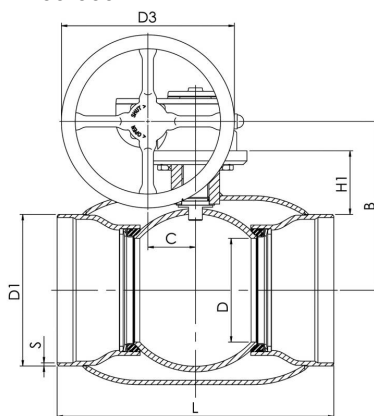
## Warunki działania

od -20°C do +200°C  
 Poniżej -20°C, skontaktować się z producentem  
 Najniższa dopuszczalna temperatura otoczenia -40 °C  
 Klasa szczelności A (EN 12266-1)

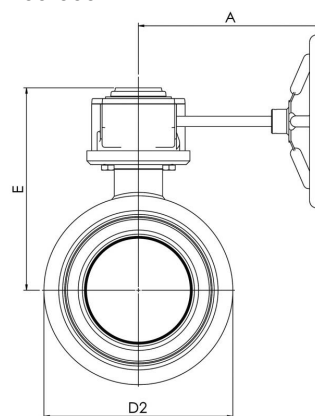


Nieprzeznaczone do pary

DN 100-500



DN 100-500



| DN  | PN | Nr katalogowy | A   | B   | C   | D   | D1    | D2    | D3    | E   | H1  | L   | S   | kg    |
|-----|----|---------------|-----|-----|-----|-----|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|
| 100 | 25 | 284432        | 186 | 196 | 53  | 80  | 114.3 | 139.7 | 125.0 | 247 | 113 | 325 | 3,6 | 18.0  |
| 125 | 25 | 284433        | 224 | 216 | 53  | 100 | 139.7 | 177.8 | 200.0 | 259 | 112 | 325 | 4   | 20.0  |
| 150 | 25 | 284434        | 224 | 236 | 53  | 125 | 168.3 | 219.1 | 200.0 | 279 | 118 | 350 | 4,5 | 25.0  |
| 200 | 25 | 284436        | 268 | 244 | 69  | 150 | 219.1 | 273.0 | 250.0 | 293 | 92  | 400 | 4,5 | 49.0  |
| 250 | 25 | 284437        | 301 | 294 | 97  | 200 | 273.0 | 355.6 | 300.0 | 345 | 108 | 530 | 5   | 94.0  |
| 300 | 25 | 284438        | 363 | 343 | 117 | 250 | 323.9 | 457.0 | 500.0 | 412 | 132 | 550 | 5,6 | 152.0 |
| 350 | 25 | 284498        | 363 | 418 | 117 | 290 | 355.6 | 508.0 | 500.0 | 487 | 192 | 686 | 6,3 | 212.0 |
| 400 | 25 | 284439        | 444 | 500 | 138 | 340 | 406.4 | 610.0 | 500.0 | 573 | 242 | 762 | 7   | 293.0 |
| 450 | 25 |               | 471 | 576 | 180 | 390 | 457.0 | 660.0 | 500.0 | 648 | 284 | 914 | 6,3 | 561.0 |
| 500 | 25 | 284440        | 475 | 576 | 180 | 390 | 508.0 | 660.0 | 500.0 | 648 | 259 | 914 | 7   | 467.0 |