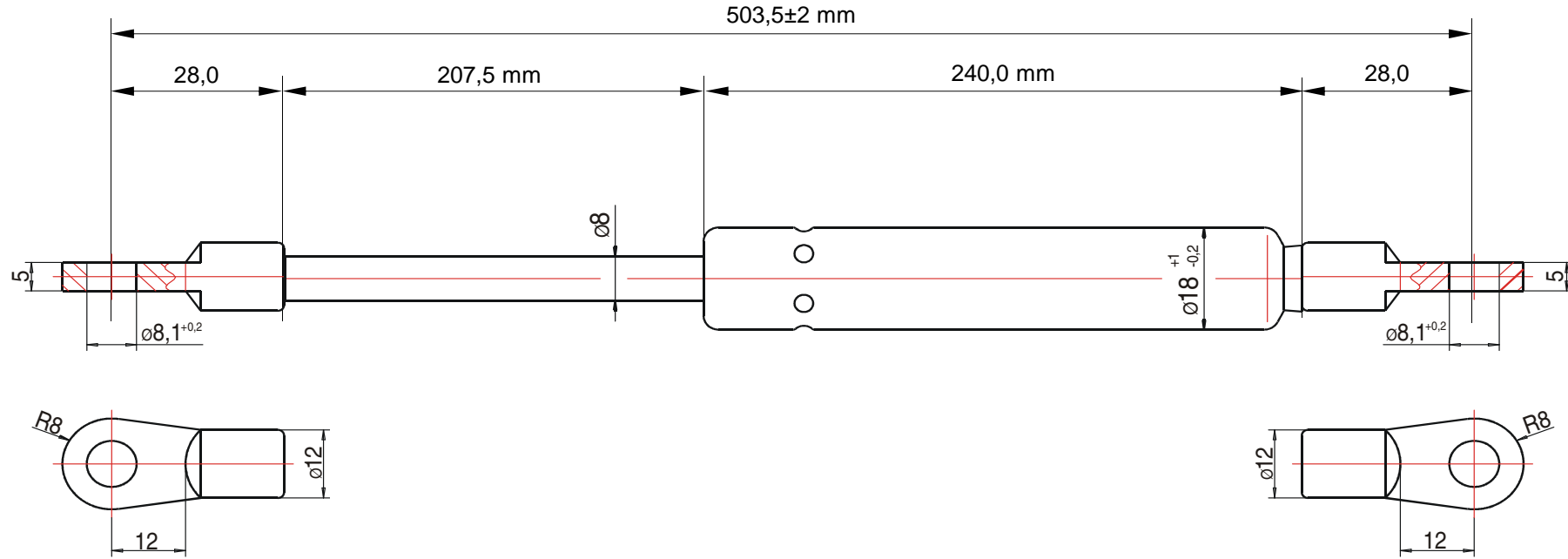


**View of Spring**



Kennlinie / characteristic

Kräfte statisch gemessen bei 20°C im 2. Lastwechsel mit Kolbenstange nach unten zeigend  
 static force measurement at 20°C on second cycle with piston rod down

F1-Toleranz / F1 tolerance (N)

|                   |          |
|-------------------|----------|
| 200 < F1 ≤ 1000:  | -20+40   |
| 1000 < F1 ≤ 2000: | -50+50   |
| F1 > 2000:        | -100+100 |

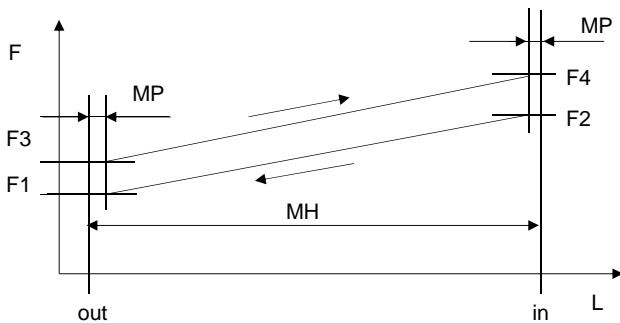
|     |          |
|-----|----------|
| in  | 301,0 mm |
| out | 503,5 mm |
| MP  | 5,0 mm   |
| MH  | 202,5 mm |


Kolbenstange vor Verschmutzung und mechanischer Beschädigung schützen /  
 protect piston rod from pollution and mechanical damage

Einbau mit Kolbenstange nach unten zeigend, hierdurch Wirksamkeit der hydraulischen Dämpfung /  
 Installation with piston rod down to effect hydraulic damping

Einsatzmöglichkeit / operating temperature: -30°C bis/to +80°C

Lifeline-Normen / Standards: AW GF 016



|   |                  |                    |
|---|------------------|--------------------|
|  | Customer         |                    |
|   | Date of creation | Spring description |
|   |                  | 016-25021/A2-B2    |