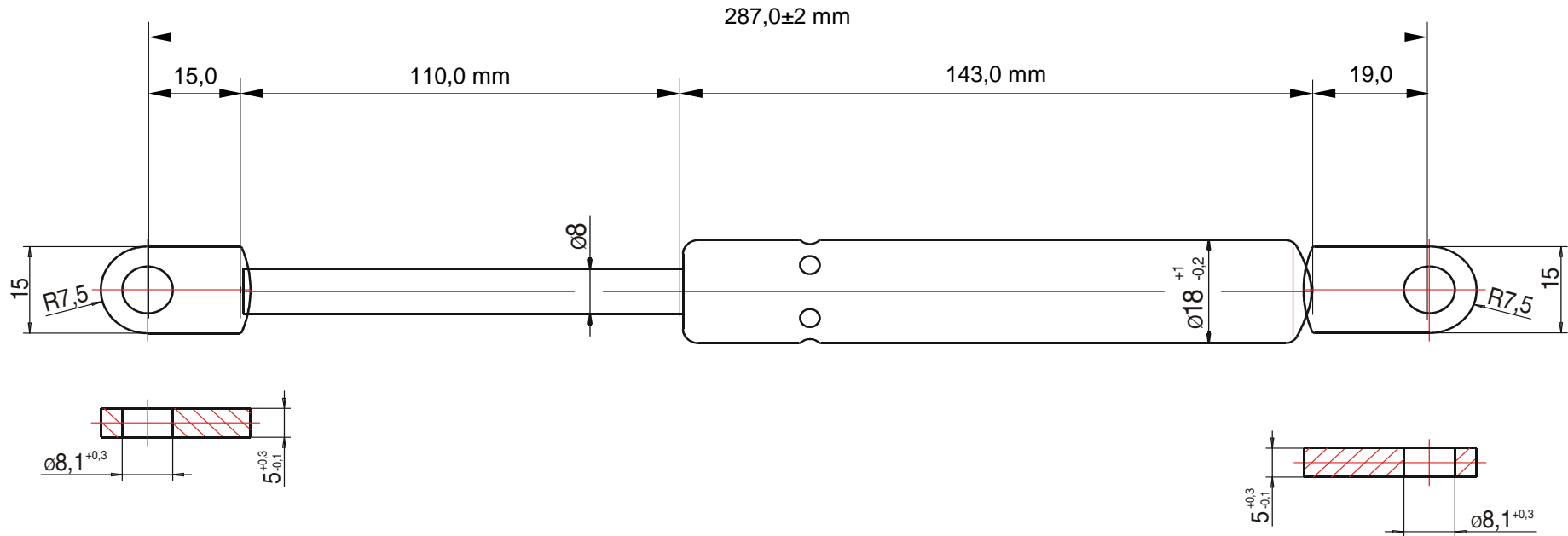


View of Spring



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 |

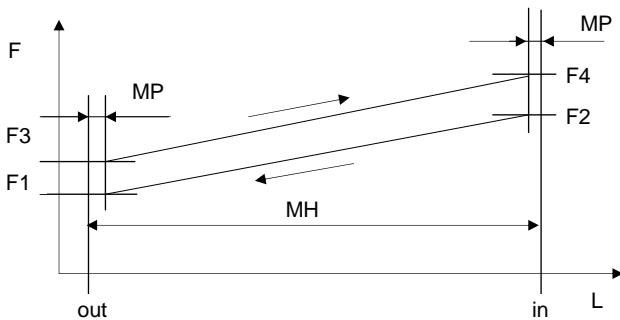
| | |
|-----|----------|
| in | 182,0 mm |
| out | 287,0 mm |
| MP | 5,0 mm |
| MH | 105,0 mm |

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 |
| | 16-2-143-110-A107-B23 |