

## ABSPERRSCHIEBER - SPS TL/RTL DN 200-630

**ANWENDUNGSBEREICH:** Abwasser und Regenwasser, Industrieanlagen, Prozesswasser sowie für die Fischerei- und Landwirtschaftsindustrie. SPS-TL/RTL ist von der Montageseite wasserdicht.

### VORTEILE DER WAGATE SPS-TL/RTL:

- Selbsttragender Rahmen, vormontiert und betriebsbereit zur Verschraubung an einer Wand
- Lippen-O-Ring-Dichtung in PEHD montiert, austauschbar bei Verschleiß. Manuell betriebenes Drosselklappenventil, das in offener Position gehalten werden kann
- Quadratische oder runde Öffnung mit der Möglichkeit einer dichten Rohrverbindung zum Dämpfer. Kann mit einem abgerundeten Flansch zur Installation in einem Brunnen hergestellt werden



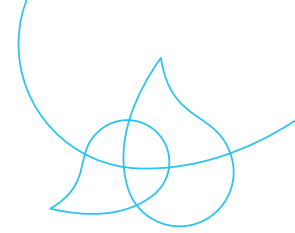
**VARIANTE:** SPS-RTL mit angeschweißtem Rohr für die Durchführung durch die Wand und Einbau in die Kammer. Kann mit elektrischen, pneumatischen oder hydraulischen Stellantrieben verwendet werden.

### MATERIAL:

|                                  |                  |
|----------------------------------|------------------|
| Ventilgehäuse                    | EN 1.4404 & PEHD |
| Drosselklappe                    | EN 1.4404        |
| Dichtung gegen die Drosselklappe | EPDM             |
| Dichtung gegen die Wand          | EPDM-Schaumgummi |

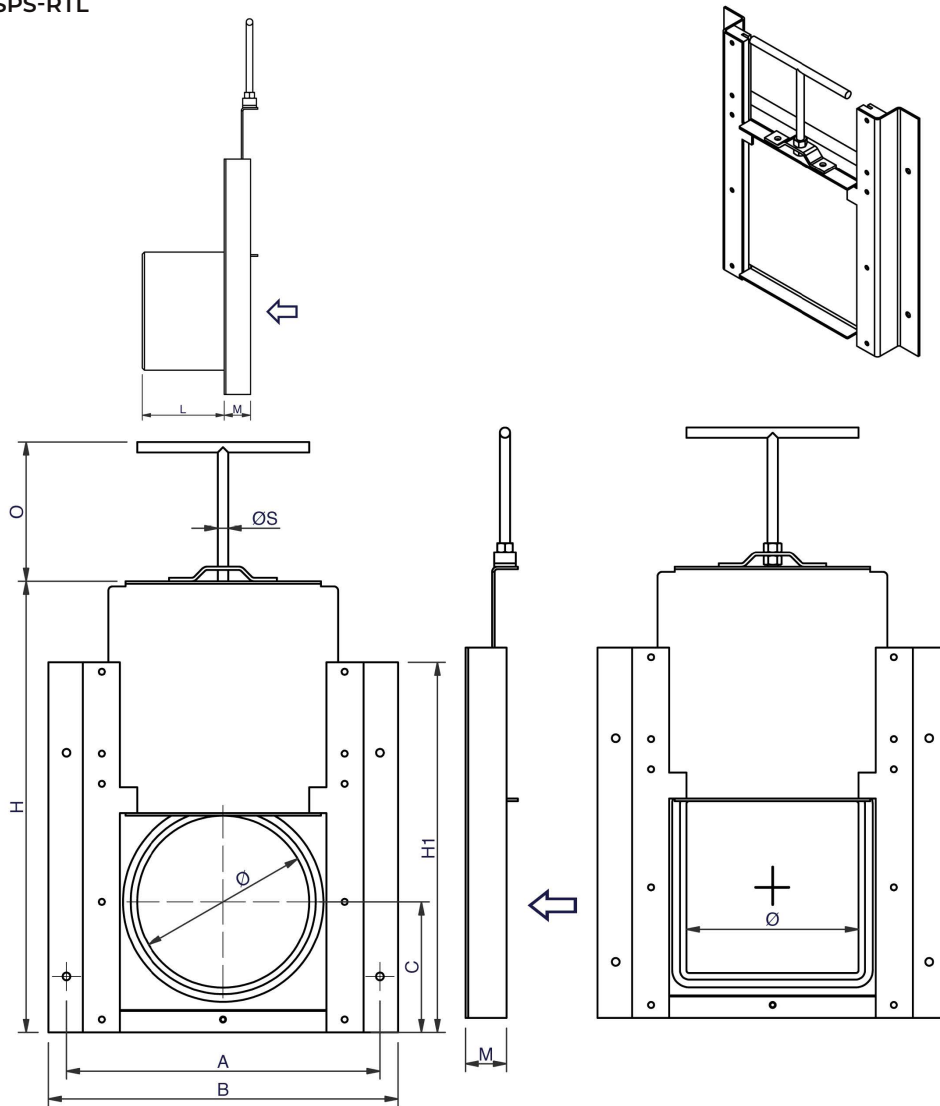
### TECHNISCHE DATEN:

|                 |             |
|-----------------|-------------|
| Dichtung gemäß  | DIN 19569-4 |
| Druckverhältnis | 4 MVS       |



## ABSPERRSCHIEBER - SPS TL/RTL DN 200-630

SPS-RTL



### ABMESSUNGEN IN [MM]

| DN  | Ø   | D       | A   | B   | C   | H    | H1  | L     | M  | O   | ØS | GEWICHT [KG] | MVS |
|-----|-----|---------|-----|-----|-----|------|-----|-------|----|-----|----|--------------|-----|
| 200 | 200 | 200x200 | 364 | 406 | 152 | 524  | 434 | > 175 | 48 | 150 | 12 | 8            | 4   |
| 250 | 250 | 250x250 | 414 | 456 | 177 | 624  | 484 | > 200 | 48 | 150 | 12 | 10           | 4   |
| 300 | 315 | 315x315 | 479 | 521 | 210 | 754  | 550 | > 250 | 48 | 150 | 12 | 12           | 4   |
| 400 | 400 | 400x400 | 564 | 606 | 252 | 924  | 634 | > 300 | 48 | 200 | 16 | 16           | 4   |
| 500 | 500 | 500x500 | 664 | 706 | 302 | 1124 | 732 | > 375 | 48 | 200 | 16 | 21           | 2   |
| 600 | 630 | 630x630 | 794 | 836 | 365 | 1384 | 860 | > 475 | 48 | 200 | 16 | 27           | 2   |

Andere abmessungen auf Anfrage. Änderung der technischen Daten vorbehalten.