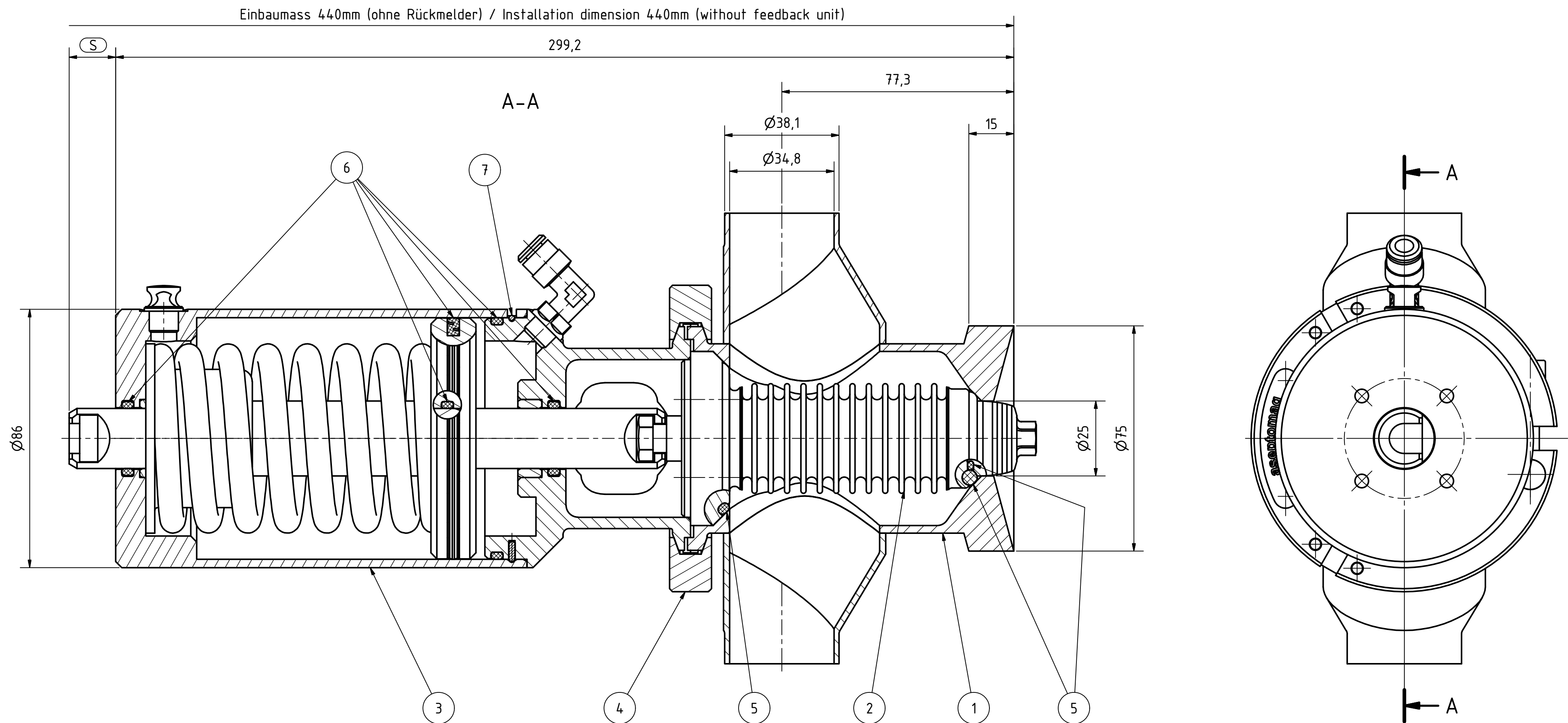


Das Urheberrecht an dieser Zeichnung und allen Beilagen, die dem Empfänger persönlich anvertraut sind, verbleiben jederzeit bei GEA Aseptomag AG. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf diese nicht kopiert oder vervielfältigt, auch niemals Dritten per Sonen mitgeteilt oder zugänglich gemacht werden.



(1 : 2)

Technische Daten Aseptik-Ventil

| | |
|---------------------------|---------------|
| Nennndruck PN: | 6 bar |
| Schliessdruck p: | 16 bar |
| Hub: | 16 mm |
| Betriebstemperatur tmax.: | 150°C |
| Steuerluftdruck pl: | 6 bar |
| Spindelabdichtung: | Edelstahlbalg |
| Werkstoff Nr.: | 316Ti |
| Produktberührende Teile | |
| Werkstoff Nr.: | AISI 316L |
| Oberflächengüte: | Ra≤0.8 |

Technical data aseptic-valve


| | |
|----------------------------------|------------------------|
| nom. pressure PN: | 6 bar |
| closing pressure p: | 16 bar |
| stroke: | 16 mm |
| temperature tmax.: | 150°C / 302°F |
| control air pressure pl: | 6 bar |
| spindle seal: | stainless steel bellow |
| material no.: | 316Ti |
| parts in contact with the medium | |
| material no.: | AISI 316L |
| surface finish: | Ra≤0.8 |

S Ventil geschlossen / valve closed 15.5 mm
S Ventil offen / valve open 32 mm

| | | | | | |
|---|---|---|--|------------|-------------|
| 7 | Montagefeder PA80 | 1 | | 5050.51217 | V25-3014 |
| 6 | Dichtungssatz Pneumatikantrieb PA80 | 1 | | 0951.50003 | V25-3019 |
| 5 | Dichtungssatz zu Innenteil NW40 OR TVT VS25 | 1 | | 0951.20920 | V40-2604 |
| 4 | Massivclasp V15-40 ø102 | 1 | | 5050.51197 | V25-1006 |
| 3 | PA80/15-40 NC | 1 | | 0951.50534 | V25-3307 |
| 2 | IT NW40 BS TRTGL10 VS25 3A | 1 | | 0963.20134 | V40-2605-3A |
| 1 | T-BS-Gehäuse 1½"OD S VS25 spez. | 1 | | 0963.10121 | V40-1274 |

| | | | | | | | | | |
|------|----|------------------------|--|--|-------------|--------------|----------------|--|--------------------|
| Pos. | ET | Gegenstand / Dimension | | | Stück | Material | Art.Nr. | | Zchg. Nr. |
| Änd. | | | | | | Gewicht - | Ersetzt durch: | | Blatt Nr. 2 / 2 |
| | | | | | Ersatz für: | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|--|-------------------------------------|------------|------------------------|------------|
| ASEPTOMAG Ventil NW40 | | | | | | Massstab 1:1 Format A2 | Gezeichnet | saa | 29.05.2017 |
| RV1½"ODTBSS TRTGL10 PA80NC 3A | | | | | | | Geprüft | kes | 30.05.2017 |
| | | | | | | | Status | Produktion Freigegeben | |
| | | | | | | | Art. Nr. | 0962.50432 | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|-------------|----------|
|  | GEA Aseptomag AG, CH-3422 Kirchberg Tel. +41(0)34 426 29 29 Fax +41(0)34 426 29 28 info@aseptomag.ch www.aseptomag.ch | | | V40-0413-3A | Revision |
| | | | | | |