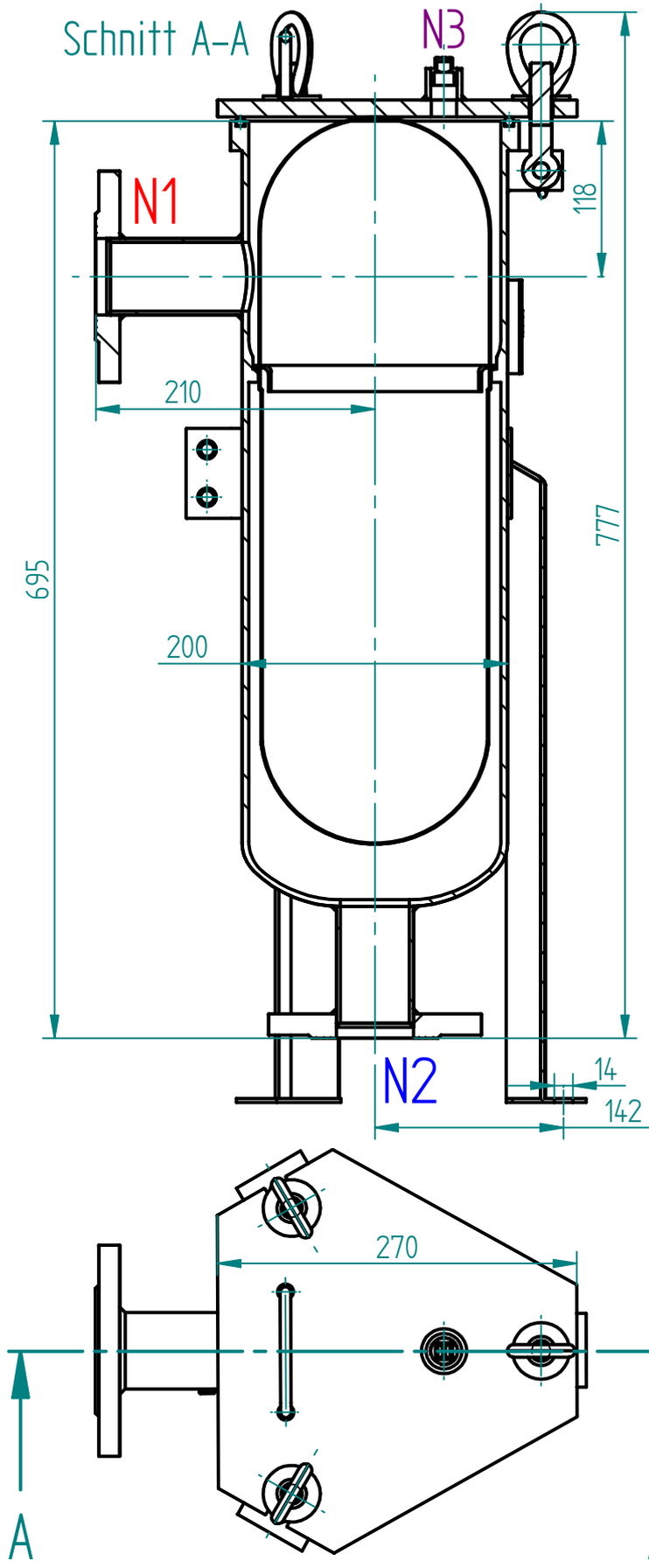


Schnitt A-A

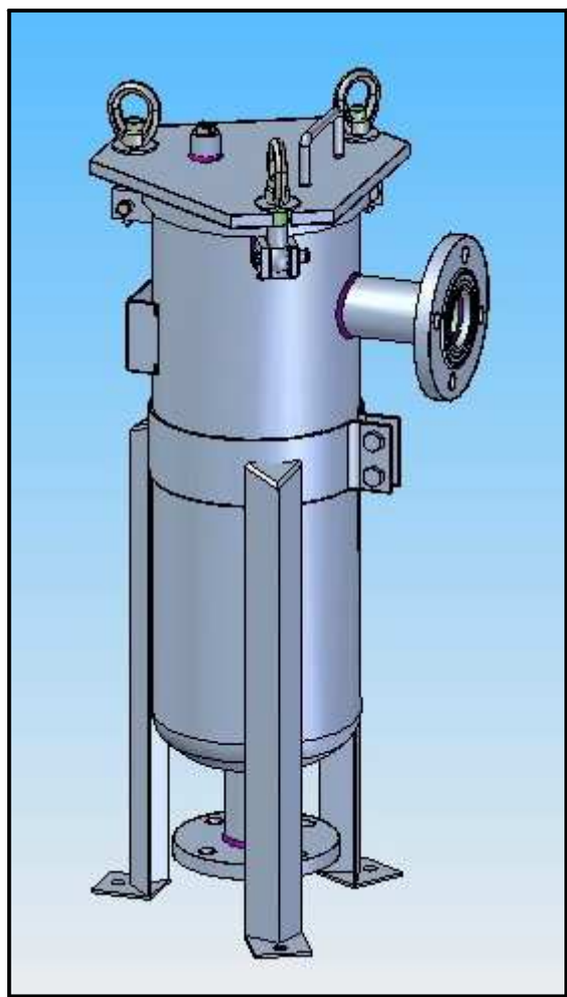


STUTZEN TABELLE

| Anschluss | Größe      | Typ        | DIN         |
|-----------|------------|------------|-------------|
| N1        | DN 50 PN16 | Eingang    | DIN 2633, C |
| N2        | DN 50 PN16 | Ausgang    | DIN 2633, C |
| N3        | Rp 1/2     | Entlüftung | DIN 2999    |

SPEZIFIKATION

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| Arbeitsdruck         | 7 bar              |
| Max. zul. Druck      | 8 bar              |
| Prüfdruck            | 10,3 bar           |
| Max. zul. Temperatur | -10/+80°C          |
| Volumen              | 18 L               |
| Werkstoff Gehäuse    | SS 304             |
| Werkstoff Dichtung   | O-Ring NBR (Buna)  |
| Werkstoff Schrauben  | C-Stahl (verzinkt) |
| Gewicht              | 22,5 kg            |



| Datum      | Name         |
|------------|--------------|
| 28.03.2011 | A. Warkentin |
| gepr.      |              |
| Norm       |              |

|                |                          |
|----------------|--------------------------|
| Typ            | HTWB23-SS304-CF1-DN50FLG |
| Serien-Nr.     |                          |
| Maßstab: 1 : 5 | Ersf.:                   |