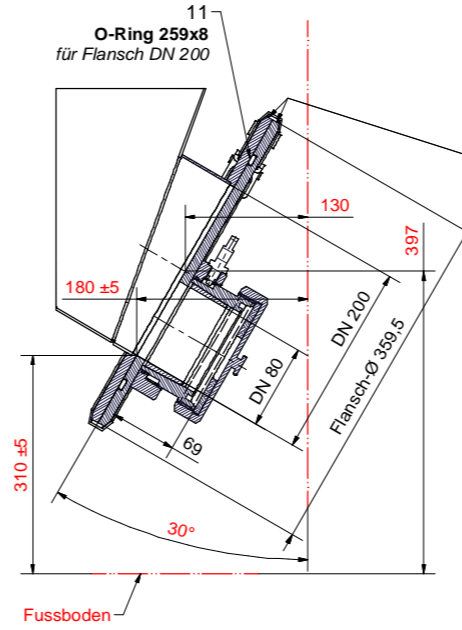
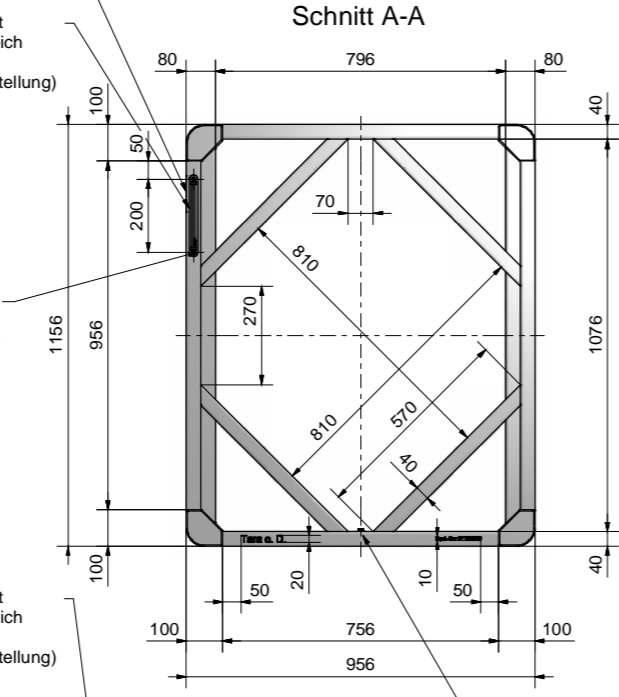
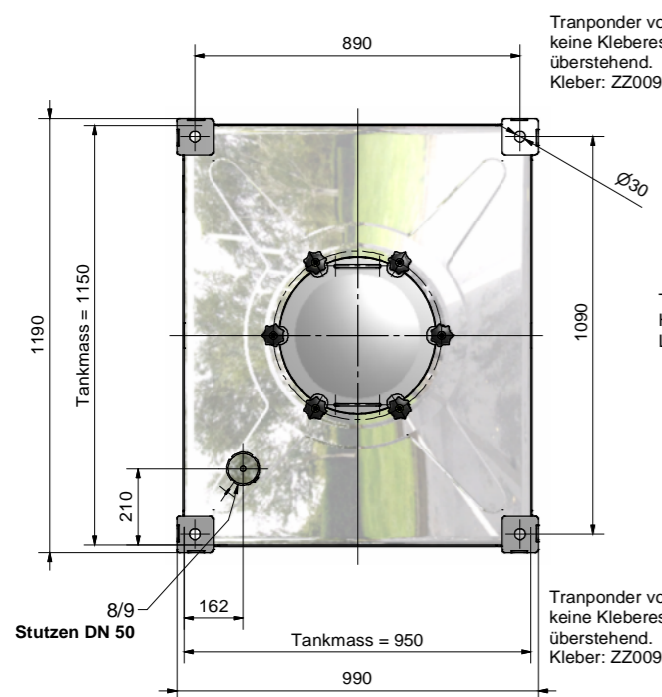
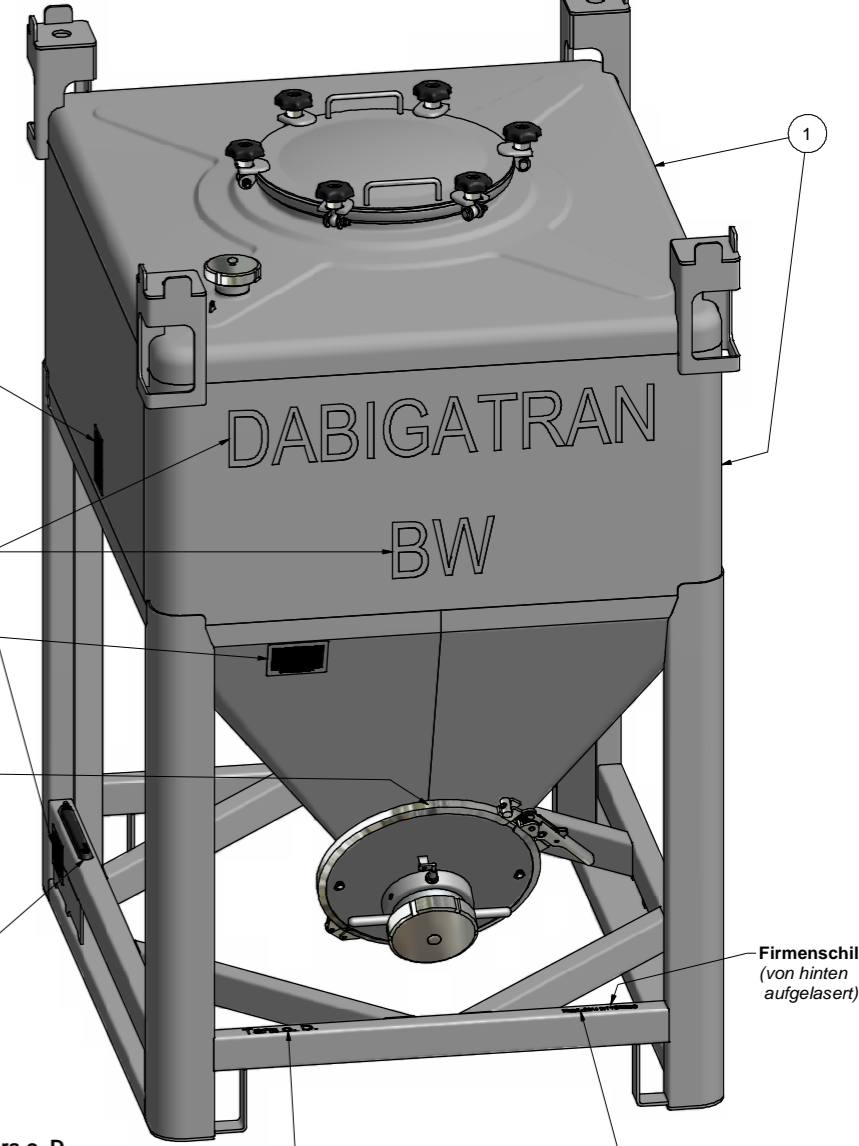
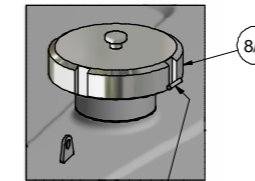
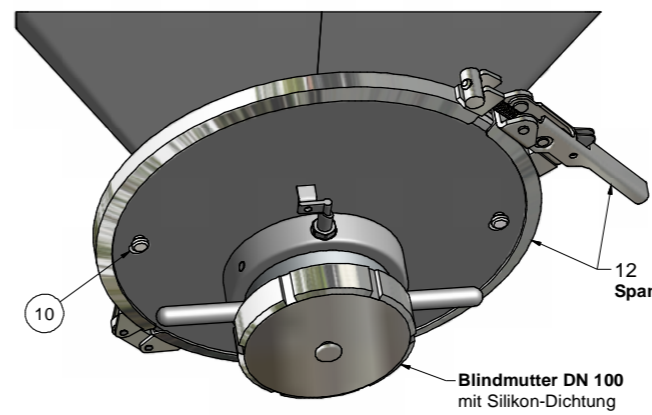


Detail-Stutzen DN 50
nach DIN 11851
und zusätzlicher Bohrung-Ø 4 mm



Detail-Auslaufstutzen DN 200
abgangseitig mit Abfüllstutzen DN 80



Werkstoffe:
Tank : 1.4404 2B (III C)
Untergestell : 1.4301 1D / 2B (II A / III C)

Oberflächenbehandlung:
Alle Innenschweißnähte bleichen geschliffen Ra <= 0,8 µm.
Alle Schweißnähte gebeizt und passiviert.

Bemerkungen:
Alle Gestellteile durch Bohrungen miteinander verbunden.
Gestell auf Dichtheit geprüft mit 0,2 bar.

100 Stück; Auftrags-Nr.: **86232237**

Name : W. Wöhrle
Datum : 30.09.2014

| | | | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|------------|------|------------------------------------------|--------------------------------------|
| C | | Beschriftung geändert und ergänzt | 18.11.2014 | TSK | Allegemeintoleranzen nach DIN ISO 2768-1 | CONTAINERSYSTEME WERK HAUSACH |
| B | | Änderung gemäss E-Mail 27.09.14 | 30.09.14 | TWW | f m c v | |
| A | | Beide Flansche DN 200 mit Equi.-Nr. | 26.08.14 | TWW | Bezeichnung: | BULKWARE-CONTAINER 785 L |
| Zust. | | Änderung gemäss E-Mail 26.08.14 | 26.08.14 | TWW | Sach-Nr.: | |
| Zust. | | Änderungen | Datum | Name | Bezeichnung: | KF09804 |
| Zust. | | Änderungen | Datum | Name | Bezeichnung: | |
| Zust. | | Änderungen | Datum | Name | Bezeichnung: | 10.138.000240 |
| Zust. | | Änderungen | Datum | Name | Bezeichnung: | |
| Zust. | | Änderungen | Datum | Name | Bezeichnung: | C A1 |
| Zust. | | Änderungen | Datum | Name | Bezeichnung: | |