



3 x Bohrung d=127mm  
Dichtung DN100  
mit Blindstopfen

Letzte Speicherung: Donnerstag, 14. März 2019 15:48:12

|   |         |            |                                       |  |                      |                              |  |
|---|---------|------------|---------------------------------------|--|----------------------|------------------------------|--|
| A   |         | T.Burau    | 01-06-18                              | Schulterhöhe, Detail A bamaßt, Bezeichnung "H" |                      |                              |  |
| Rev   | Name    | Datum      | Änderung                              |  |                      | gepr.                        |  |
| Erstellt  | T.Burau | 17-03-2015 | Allgemeintoleranz: DIN 16742 TG9      |  |                      | Gewicht: kg                  |  |
| Gepr.   | U.B.    | 23-03-2015 | DIN 6 T1<br>Projektions-<br>methode 1 | Kantenbruch<br>nach<br>ISO 13715               | Wanddicke: 8 / 12 mm |                              |  |
| CAD-System: SolidWorks2015  |         |            | Benennung                             |  |                      | Werkstoff: PE-LLD            |  |
|   |         |            | 20000 L Flachtank NEO                 |  |                      | Farbe: schwarz               |  |
| Am Gammgraben 2<br>19258 Boizenburg<br>Germany<br>Fon+49 38847 6239 0 |         |            | 3 Anschlüsse DN110                    |  |                      | Zchn.-Nr.: 259_01588         |  |
|   |         |            | Hauptabmessungen                      |  |                      | Art.-Nr.: RWNE20X0/RWNE20X0H |  |
|   |         |            | Maßstab: 1:50                         |  |                      | Blatt 1 von 4                |  |

Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustererteilung. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonstwie benutzt, noch Dritten zugänglich gemacht werden.