



Anschluss Restentleerung mit T-Stück -bauseits-

Alle Höhenmasse +/- 5mm Toleranz

| | | | | | |
|--|-----------------------------|--|-------------------|---|-----------------------------|
| BEHNCKE GmbH Michael-Haslbeck-Strasse 13 D-85640 Putzbrunn/München | | Massabweichungen sind fertigungstechnisch möglich! Technische Änderungen vorbehalten! | | Maßstab: 1:14 | Gelcoat RAL7035 (lichtgrau) |
| | | | | Betriebsdruck: max. 2,5 bar; Prüfdruck: 3,575 bar; Betriebstemperatur: max. 40°C. | |
| | | Datum | Name | MÜNCHEN² Hochschicht Filterbehälter mit Düsenboden $\varnothing 1200$ | |
| | | Gezeichnet | 01.05.2017 wkober | | |
| | | Kontrolliert | 17.07.2019 wkober | | |
| C | 2 Transportösen | 17.7.19 | wkob | Artikel-Nr. 861 120 03-19 | |
| B | zusätzl. Handloch | 27.3.18 | wkob | | |
| A | Neuer Seitl. Mannlochdeckel | 15.5.17 | wkob | 1 A3 | |
| Status | Änderungen | Datum | Name | | |
| Zertifiziert nach EN ISO 9008 | | | | gez. mit Autodesk Inventor 2017 | |

