



Ansicht von unten

| Index | | Änderung - Text | | Datum | Name | |
|---|--|--------------------------|-------------------|--------------------|------------|---------|
| Dateiname des Zeichnungsobjektes: | | Dateiname der Zeichnung: | | Werkstoff: | Gewicht: | |
| MB0580-00-MISCHBEHALTER | | MB0580-00-MISCHBEHALTER | | V2ANV/4A | 235,117 kg | |
| Allgemeintoleranzen nach ISO 2768-mittel | | | | | | |
| Nicht angegebene Schweißnaehfte lt. allg. Schweißanweisungen | | | | | | |
| Anzuwendende Norm: | | | | Ausführungsklasse: | | |
| - | | | | - | | |
| IEA PRESS Projekt: IEA Schneckenpressen Massstab: Benennung: Mischbehälter MB0580 (Fassungsvermögen 580l) | | | Entwurf: | Datum | Name | |
| | | | Gezeichnet: | 17.02.20 | | ah |
| | | | Geändert: | | | |
| | | | Zeichnungsnummer: | MB0580-00 | | Blatt 2 |
| Rev.: - | | | von 2 | | | |

1:8

Bezeichnung: V2A: IEA-MBH-0000062
V4A: IEA-MBH-0000063

MB0580-00

Blatt 2