



Blechstärke: 1,5mm  
 Schutzleiter: Gewindebolzen M8 x 20

Maße in mm[Zoll]

|   |  |        |            |   |         |          |               |
|---|--|--------|------------|---|---------|----------|---------------|
| <b>Gewicht:</b> 8.80 kg                                 |  | Datum  | Name       | Ers. f.   |         |          |               |
| DIN ISO 5456-2<br>Allgemeintoleranz<br>DIN ISO 2768-1-m | Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1<br>Stanzen DIN 6930-2-m<br>Biegen NF E 02-352-n<br>Schweißen EN ISO 13920-B<br>Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D | erst.  | 19.02.2021 | millerm   | Ers. d. |          |               |
|   |  | bearb. | 08.07.2022 | millerm   | Urspr.  |          |               |
|   |  | gepr.  | 08.07.2022 | Eglof   | A3      | Maßstab: | Blatt 1       |
|   |  | gen.   |            |   |         | 1:10     | von 1         |
| <b>Benennung:</b><br>Seitenwand H=2000 T=400            |  |        |            | häwa GmbH<br>Industriestraße 12<br>D-88489 Wain |         |          |               |
| <b>Art. Nr.:</b> 0396-7020-40-67                        |  |        |            |   |         |          |               |
| <b>Zeichn. Nr.:</b>                                     |  |        |            |   |         |          | <b>Index:</b> |

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar.