



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

Maße in mm[Zoll]

|   |  |        |            |         |         |          |         |
|---|--|--------|------------|---------|---------|----------|---------|
| <b>Gewicht:</b> 11.17 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   |

**Benennung:**  
 Seitenwand H=2000 T=500

**Art. Nr.:** 0396-7020-50-67

**Zeichn. Nr.:** **Index:**

**häwa**

häwa GmbH  
 Industriestraße 12  
 D-88489 Wain