



Schutzleiteranschluss:

Tür: 1 x M 6x16

Korpus: 2 x M 6x16

Blechstärke:

Tür: 1.5 [0.06] / 16 ga

Korpus: 1.5 [0.06] / 16 ga

Maße in mm [Inch]

|   |  |        |            |         |         |          |         |
|---|--|--------|------------|---------|---------|----------|---------|
| <b>Gewicht:</b> 20.13 kg / 44.39 lbs  |  | 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. | 19.07.2023 | millerm | Urspr.  |          |         |
|   |  | gepr.  | 19.07.2023 | Eglof   | A3      | Maßstab: | Blatt 1 |
|   |  | gen.   |            |         | 1:8     | von 1    |         |

**Benennung:**  
Wandgehäuse B=800 H=600 T=200

**Art. Nr.:** 3331-8060-20-07

**Zeichn. Nr.:**

**Index:** 0

**häwa**   
 häwa GmbH  
 Industriestraße 12  
 D-88489 Wain