



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

Maße in mm[Zoll]

| | | | | | | | |
|---|--|--------|------------|---------|---------|----------|---------|
| Gewicht: 10.20 kg | | Datum | Name | Ers. f. | | | |
| DIN ISO 5456-2 Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m | Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 Stanzen DIN 6930-2-m Biegen NF E 02-352-n Schweißen EN ISO 13920-B 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=1800 T=500

Art. Nr.: 0376-7018-50-61

Zeichn. Nr.:

Index:

häwa
 häwa GmbH
 Industriestraße 12
 D-88489 Wain