



Maße in mm [Inch]

| | | | | | | | |
|---|--|--------|------------|---------|---------|----------|---------|
| Gewicht: 0,14 kg / 0,3 lbs | | 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. | 08.11.2023 | millerm | Urspr. | | |
| | | gepr. | 08.11.2023 | Eglof | A3 | Maßstab: | Blatt 1 |
| | | gen. | | | | 1:1.5 | von 1 |

Benennung:
Gehäuse aus ABS B= 120 H= 80 T= 55

Art. Nr.: 2365-1208-05-00

Zeichn. Nr.:

Index:

häwa
häwa GmbH
Industriestraße 12
D-88489 Wain