



für H390, H395, PC2096  
 Blechstärke: 2 [0,08] / 16 ga

Maße in mm [Inch]

<b>Gewicht:</b> 7.60 kg / 16,76 lbs	Datum	Name	Ers. f.			
DIN ISO 5456-2 Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1 Stanzen DIN 6930-2-m Biegen NF E 02-352-n Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m Schweißen EN ISO 13920-B Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D	erst.	19.02.2021	millerm	Ers. d.		
	bearb.	20.03.2024	millerm	Urspr.		
	gepr.	20.03.2024	Eglof	A3	Maßstab:	Blatt 1
	gen.				1:5	von 1

**Benennung:**  
 Sockel H100 B=600 T=800

**Art. Nr.:** 0396-6001-80-17

**Zeichn. Nr.:**

**Index:** 0

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