



Blechstärke: 2 [0,08] / 16 ga  
 nur für H390 (hinten bündig)

Maße in mm [Inch]

<b>Gewicht:</b> 8.84 kg / 19,49 lbs		Datum	Name	Ers. f.			
 DIN ISO 5456-2 Allgemeintoleranz DIN ISO 2768-1-m	Laserbearbeitung DIN EN ISO 9013-1	erst.	19.02.2021	millerm	Ers. d.		
	Stanzen DIN 6930-2-m	bearb.	20.03.2024	millerm	Urspr.		
	Biegen NF E 02-352-n	gepr.	20.03.2024	Eglof	A3	Maßstab:	Blatt 1
	Schweißen EN ISO 13920-B	gen.				1:8	von 1
	Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D						

**Benennung:**  
 Sockel H100 B=1200 T=400

**Art. Nr.:** 0396-1201-41-17

**Zechn. Nr.:**

**Index:** 0

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