



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

Maße in mm [Inch]

DIN ISO 5456-2 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	Gewicht: 7.51 kg / 16,56 lbs		Datum	Name	Ers. f.		
	erst.	19.02.2021	millerm		Ers. d.		
	bearb.	20.03.2024	millerm		Urspr.		
	gepr.	20.03.2024	Eglof	A3	Maßstab:	Blatt 1	
Allgmeintoleranz DIN ISO 2768-1-m			gen.			1:5	von 1

Benennung:
 Sockel H100 B=800 T=600

Art. Nr.: 0396-8001-60-37

Zeichn. Nr.:

Index: 0

häwa
 häwa GmbH
 Industriestraße 12
 D-88489 Wain