



für H390, H395, PC2096  
 Blechstärke: 1,5 [0,06] / 16 ga

Maße in mm [Dimensions in inch]

<b>Gewicht:</b> 2.06 kg / 4,54 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.	
	Stanzan DIN 6930-2-m	bearb.	20.03.2024	millerm	Urspr.	
	Bielen NF E 02-352-n	gepr.	20.03.2024	Eglof	A3	Maßstab:
	Schweißen EN ISO 13920-B	gen.			1:3	Blatt 1
Schweißvorgabe WPS DIN EN ISO 5817 - D					von 1	

**Benennung:**  
 Sockel Quertraverse T=800  
**Art. Nr.:** 0396-0000-80-07  
**Zeichn. Nr.:**

**Index:**



Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar.