



Allgemeintoleranzen nach ISO 2768 m - K
 von 0,5 - 3 = ± 0,1
 über 3 - 6 = ± 0,1
 über 6 - 30 = ± 0,2
 über 30 - 120 = ± 0,3
 über 120 - 400 = ± 0,5
 Winkel-, Form- und Lagetoleranzen ISO 2768 m - K

C	Kontermutter DIN 439 M20 hinzugefügt	12.02.18	E. Neuwirth	S. Donat
B	Maße und Blattformat aktualisiert, Beschichtung hinzugefügt, Zng-Nr. berichtigt war 555 23 0003	24.01.17	E. Neuwirth	S. Donat
A	Zeichnungsnummer berichtigt	25.08.08	E. Neuwirth	
Index	Änderung	Datum	Gez.	Gepr.
 BB Stanz- und Umformtechnik GmbH Nordhäuser Straße 44 06536 Berga Tel.: (+4934651) 29 88 0 Fax: (+4934651) 29 88 20 www.bb-berga.de		Maßstab: 1:2		Werkstoff: DD11
		Gewicht: 1870 g		Oberfläche: Zink - Eisenbeschichtung 8µm
Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - m <small>D:\BB Berga\Pfostenträger\Pfostenträger Edelstahllook... ...1555 003 00 H-003edel.slddrw</small>		Volumen:		Benennung: Pfostenträger Edelstahllook H003 höhenverstellbar mit Zapfen
		Bearb.	Datum	
		Geprüft	15.09.06	E. Neuwirth
Für diese Zeichnung gelten die Bestimmungen über den Schutz für Urheberrecht!		Zeichnungs-Nr. 555 23 0002 edel		Blatt 1 von 1
		Ers.f.	555 003 00	Ers.d.
				SW A4