



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			

B	Kontermutter DIN 439 M20 hinzugefügt	12.02.18	E. Neuwirth	S. Donat															
A	Maße und Blattformat aktualisiert, Beschichtung hinzugefügt	03.01.17	E. Neuwirth	S. Donat															
Index	Änderung	Datum	Gez.	Gepr.															
<p>BB Stanz- und Umformtechnik GmbH Nordhäuser Straße 44 06536 Berga Tel.: (+4934651) 29 88 0 Fax: (+4934651) 29 88 20 www.bb-berga.de</p> <p>Allgemeintoleranzen nach DIN ISO 2768 - m</p>	Maßstab: 1:2	Werkstoff: DD11																	
	Gewicht: 1450 g	Oberfläche: Zink-Eisenbeschichtung 8µm																	
	Volumen: mm ³	Benennung: Pfosträger Edelstahllook H001 höhenverstellbar mit Platte																	
	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bearb.</td> <td>15.09.06</td> <td>E. Neuwirth</td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Datum	Name	Bearb.	15.09.06	E. Neuwirth	Geprüft									Zeichnungs-Nr. 555 23 0000		
	Datum	Name																	
Bearb.	15.09.06	E. Neuwirth																	
Geprüft																			
Für diese Zeichnung gelten die Bestimmungen über den Schutz für Urheberrecht!		Ers.f. 555 001 00		Ers.d.															
D:\BB Berga\Pfosträger\Pfosträger Edelstahllook... ...1555 001 00 H-001edel.sldrw		SW		A4															