



Gewinde nach ISO 228-1/Tol. Klasse A thread according to ISO 228-1/class A			
Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-mK			
Unbemaßte Ws-Kanten DIN 6784			
Datum		Name	
Erstellt	20.02.2016	P.Slavic	
Gepr.			
Norm.			
Zust.	Änderungen	Datum	Name

DIN 6 T1 - Proj.methode 1	
<b>RIEGLER</b>	
Schützenstraße 27, 72574 Bad Urach Telefon: 07125 9497-0	

Maßstab: 1:1.5		Gewicht: 712.96	
Material: CW 614N (CuZn39Pb3)			
Rohabmessung: Achteck EN 12164 SW 95x65 (Roh)			
raw dimensions: octagon EN 12164 A/F 95x65 (raw)			
Benennung: <b>Doppelgewindenippel</b> double nipple			
Artikelnummer: <b>131918</b>		Status	Format A4
Typ-Nr.: MSN2522123		Version	Blatt / von 2 / 2
Mittwoch, 31. August 2016			