


$\sqrt{x/}$  ( $\sqrt{y/}$ ;  $\sqrt{z/}$ )

$\sqrt{x/}$  =  $\sqrt{\text{gedreht}} R_z 16$

$\sqrt{y/}$  =  $\sqrt{\text{hochglanzpoliert}} R_z 4$

$\sqrt{z/}$  =  $\sqrt{\text{feinstgedreht}} R_z 4$

unbemaßte Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.						Datum		Name	
Teile-Index	A					Datum		Name	
<div>ttp Papenburg GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914 194 Fax. 04961 / 914 348</div> <div></div>		Maßstab 1:1	A1/2/3: / / mm²		G1/2/3: / / g/m				
		Toleranzen:	Werkstoff-1					M-Nr	
			Werkstoff-2					M-Nr	
		Zeichn-Status	Werkstoff-3					M-Nr	
		In Arbeit	Kunde						
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).		Datum	Name		Benennung				
	Erst.	29.01.2021	Memering		Zwischenhülse				
	Gepr.				für Kopplin - Werkzeuge von 35 auf 30				
	Norm								
Seite	Z-Art EZ	Verwendung	Index/Klasse A WZ	Typ-Nr. 200.01.007.01.071		Zeichnungs-Ident-Nr. 82450 - 1 - 1		Blatt 1	
Ers.f.:		Ers.d.:	Format:	Ursprung:		Ers.f.:			