


Außenkanten 1x45° angefast

\sqrt{x} (\sqrt{y})
 \sqrt{x} = $\sqrt{R_z 16}$ gedreht
 \sqrt{y} = $\sqrt{R_z 4}$ hochglanzpoliert

Zchn. -Vers.					Datum		Name	
Teile-Index	A				Datum		Name	
Salamander Industrie-Produkte GmbH				Maßstab 1:1	A1/2/3: / / mm ²		G1/2/3: / / g/m	
<div>Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237</div> <div> Brüggmann</div>				Toleranzen:	Werkstoff-1			M-Nr
					Werkstoff-2			M-Nr
				Zeichn-Status	Werkstoff-3			M-Nr
				Freigegeben	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.	13.10.2015	Memering	Coexanschlußröhrchen			
		Gepr.	13.10.2015	Memering	Durchm. 20 auf Durchm. 8 , 120 lang			
		Norm						
Seite	Z-Art EZ	Verwendung	Index/Klasse A WZ	Typ-Nr. 200.01.014.02.159	Zeichnungs-Ident-Nr. 70711 - 1 - 1		Blatt 1	
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:		Ursprung:		Ers. f.:		