



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

\sqrt{x} = $\sqrt{\text{gedreht}} R_{z16}$

\sqrt{y} = $\sqrt{\text{hochglanzpoliert}} R_{z4}$

\sqrt{z} = $\sqrt{\text{feinstgedreht}} R_{z4}$

unbemaßte Fasen 1x45°

Workmanagerübernahme

Ursprungsdatum: 28.11.1991

Zchn.-Vers.	2	Rahmen NEU				Datum 18.02.2016		Name Dannen	
Teile-Index	A					Datum		Name	
SALAMANDER Technische Kunststoffprofile GmbH D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914 194 Fax. 04961 / 914 348				Maßstab	1:1	A1/2/3: / / mm ²		G1/2/3: / / g/m	
				Toleranzen:		Werkstoff-1		M-Nr	
				DIN 16941	Reihe 2A	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.	29.01.1997	wzazubi	Coexanschlußkupplung Weber CE3, M30x1,5, Höhe 65mm				
		Gepr.	18.02.2016	Dannen					
		Norm							
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse		Typ-Nr.		Zeichnungs-Ident-Nr.		Blatt
	TZ	intern	A WZ		200.01.014.03.012		10187 - 2 - 1		1
Ers. f.:		Ers. d.:		Format:		Ursprung:		Ers. f.:	