



\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				Maßstab 1:1		A1/2/3: / / mm ²		G1/2/3: / / g/m	
Technische Kunststoffprofile GmbH D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914 194 Fax. 04961 / 914 348				Toleranzen: DIN 16941 Reihe 2A		Werkstoff-1		M-Nr	
						Werkstoff-2		M-Nr	
				Zeichn-Status Freigegeben		Werkstoff-3		M-Nr	
						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 TZ	Verwendung intern	Index/Klasse A WZ		Typ-Nr. 200.01.014.03.012		Zeichnungs-Ident-Nr. 10187 - 2 - 1		Blatt 1
Ers. f.:		Ers. d.:		Format:		Ursprung:		Ers. f.:	