

x/ (y/ ; z/)

gedreht

x/ = $\sqrt{R_{z16}}$

hochglanzpoliert


y/ = $\sqrt{R_{z4}}$

feinstgedreht

z/ = $\sqrt{R_{z4}}$

unbemaßte Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.		Datum	Name
Teile-Index	A	Datum	Name

Salamander Industrie-Produkte GmbH			 Brüggmann	Maßstab 1:1	A1/2/3: / / mm ²		G1/2/3: / / g/m	
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237				Toleranzen:	Werkstoff-1		M-Nr	
					Werkstoff-2		M-Nr	
					Werkstoff-3		M-Nr	
			Zeichn-Status	Kunde				
			Freigegeben					
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.	22.07.2016	Memering	Coexanschluß / Trio-Light Anschluß seitlich				
	Gepr.	22.07.2016	Memering					
	Norm							
Seite	Z-Art EZ	Verwendung	Index/Klasse A WZ	Typ-Nr. 200.01.014.01.024	Zeichnungs-Ident-Nr. 72995 - 1 - 1		Blatt 1	
Ers. f.:		Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:			