



x/ ( y/ ; z/ )

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

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

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

unbemaßte Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.			Datum	Name
Teile-Index	A		Datum	Name
Salamander Industrie-Produkte GmbH		Maßstab 1:1	A1/2/3: / / mm <sup>2</sup>	G1/2/3: / / g/m
Am Deverhafen 4		Toleranzen:	Werkstoff-1	M-Nr
D-26871 Papenburg			Werkstoff-2	M-Nr
Tel. 04961 / 914- 267		Zeichn-Status	Werkstoff-3	M-Nr
Fax. 04961 / 914- 237		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	Benennung	
Erst. 19.11.2009		Name	Coexverbindung Anschluß seitlich	
Gepr. 15.06.2015		memering		
Norm		Memering		
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.
	EZ		A WZ	200.01.014.01.016
Ers. f.:		Ers. d.:	Ursprung:	Ers. f.:
		Format:		