


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

$\sqrt{x/}$ = $\sqrt{R_z 16}$

$\sqrt{y/}$ = $\sqrt{R_z 4}$

$\sqrt{z/}$ = $\sqrt{R_z 4}$

alle unbemaßten Fasen 1x45°

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		
<div>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).</div>		Datum	Name	Benennung		
		Erst. 29.03.2011	patzwahl	Coexanschlußröhrchen		
		Gepr. 29.03.2011	patzwahl	für HP1820W2 COEX CE7		
		Norm				
Seite	Z-Art ET	Verwendung intern	Index/Klasse A WZ	Typ-Nr. 200.01.014.02.127	Zeichnungs-Ident-Nr. 60793 - 1 - 1	Blatt 1
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:		