


$\sqrt{x/}$ ($\sqrt{y/}$)
 gedreht
 $\sqrt{x/} = \sqrt{R_z 16}$
 feinstgedreht
 $\sqrt{y/} = \sqrt{R_z 4}$

Fasen: 1.5x45°

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
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237		Toleranzen:	Werkstoff-1 / M-Nr
 Brüggmann		Werkstoff-2	M-Nr
		Werkstoff-3	M-Nr
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).		Zeichn-Status	Kunde
Erst. 27.11.2018 Gepr. Norm		In Arbeit	Benennung
Seite		Verwendung	Kopfteil
Z-Art		Index/Klasse	geteilt mit Mulde Durchm. 80
EZ		A WZ	Typ-Nr.
Ers. f.:		Format:	200.01.002.01.039
Ers. d.:		Ursprung:	Zeichnungs-Ident-Nr.
		Ers. f.:	77986 - 1 - 1
			Blatt
			1