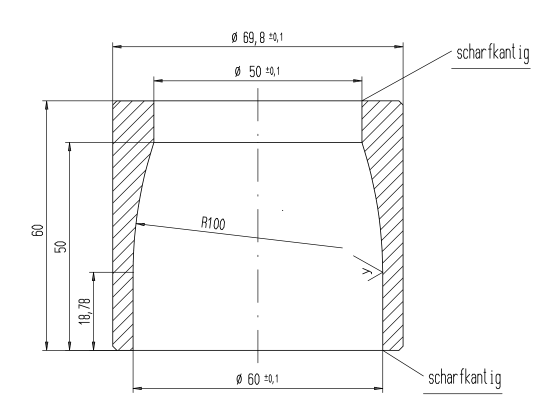
Durchgangshülse für Doppelwerkezeug



$$\begin{array}{cccc} x & & & \frac{\text{gedreht}}{\text{Rz 16}} \\ y & = & \sqrt{\frac{\text{Rz 16}}{\text{hochglanzpoliert}}} \\ y & = & \sqrt{\frac{\text{Rz 4}}{\text{feinstgedreht}}} \\ z & = & \sqrt{\frac{\text{Rz 4}}{\text{Rz 4}}} \end{array}$$

alle unbemaßten Fasen 1x45°

ZchnVers.					Datum	Name	
Teile-Index A					Datum	Name	
Salamander Industrie-Produkte GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237 Brügmann			Maßstab 1:1	A1/2/3: / /	mm ² G1/2/3:	/ /	g/m
			Toleranzen:	Werkstoff-1		M-	·Nr
				Werkstoff-2		M-	·Nr
			Zeichn-Status	Werkstoff-3 M-Nr			·Nr
			Freigegeben	Kunde			
Die Zeichnung ist unser Eigentum.		Datum	Name	Benennung			
Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).	Erst.	20.02.2015	Memering	Durchgangshül se Bechereinsatz			
	Gepr.	20.02.2015	Memering				
	Norm			- Decriei etrisacz			
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Kl asse	Typ-Nr.	Zeichnungs-	Ident-Nr.	Blatt
	EZ		A WZ	200.01.008.01.	109 69199	- 1 - 1	
Ers.f.:	Ers.d.:		Format:	Ursprung:	Ers.f.:		