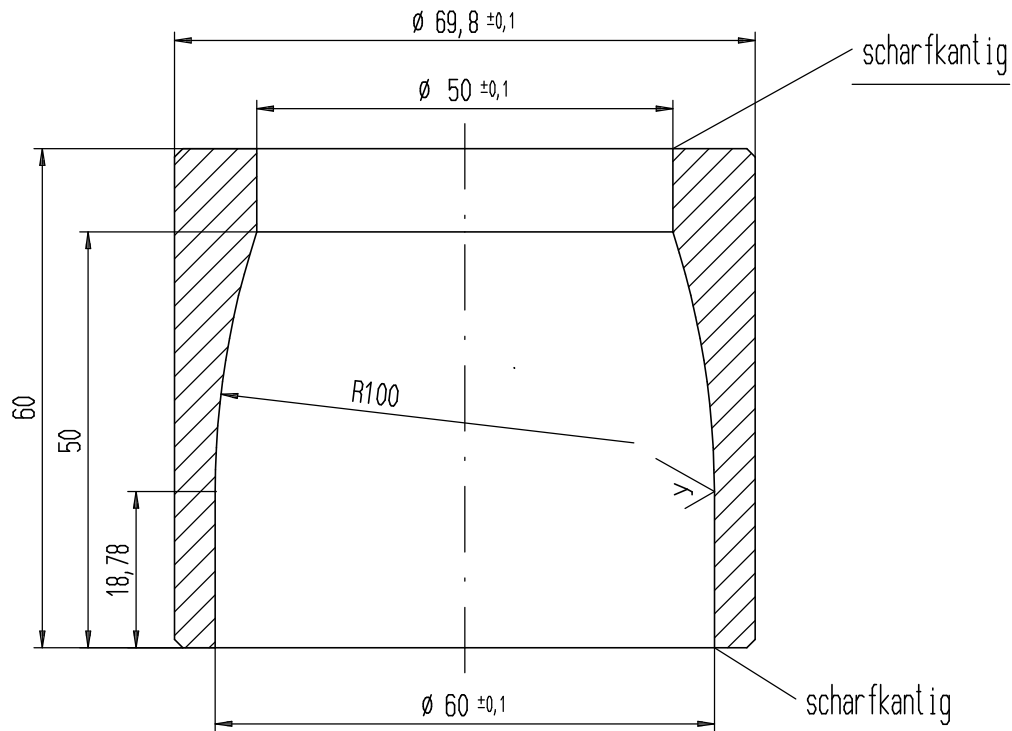



Durchgangshülse für
Doppelwerkzeug



\checkmark/x = $\sqrt{\frac{\text{gedreht}}{Rz\ 16}}$
 \checkmark/y = $\sqrt{\frac{\text{hochglanzpoliert}}{Rz\ 4}}$
 \checkmark/z = $\sqrt{\frac{\text{feinstgedreht}}{Rz\ 4}}$

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		
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237		 Brüggmann		Toleranzen:		Werkstoff-1		M-Nr
				Zeichn-Status		Werkstoff-2		M-Nr
				Freigegeben		Werkstoff-3		M-Nr
		Kunde		Benennung				
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		Durchgangshülse Bechereinsatz		
Erst.		20.02.2015		Memering				
Gepr.		20.02.2015		Memering				
Norm								
Seite		Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.	Blatt	
		EZ		A WZ	200.01.008.01.109	69199 - 1 - 1	1	
Ers. f.:		Ers. d.:		Format:	Ursprung:	Ers. f.:		