

$$x \left(\begin{array}{c} y \\ , \\ z \\ \end{array} \right)$$

$$gedreht$$

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

$$hochglanz poliert$$

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

$$feinstgedreht$$

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

Außenkanten 1x45°angefast

ZchnVers.					Datum	Name	
Teile-Index A					Datum	Name	
			Toleranzen: .	M 1:1 A1/2/3:	M 1:1 A1/2/3: mm ² G1/2/3:		
Å			Teile-Status	Werkstoff-1			M-Nr
				Werkstoff-2			M-Nr
			Zeichn-Status	Werkstoff-3			M-Nr
Brügma		Brügmann	Freigegeben	Kunde			
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung,Verwertung ader Mittelllung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfalgt. Urheberrechtgesetz,Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb 868).		Datum	Name				
	Erst.	02.12.97	wzazubi	□Nurchaanashüls	Durchgangshülse Innenø von 50mm auf 60mm, für HF300		
	Gepr.			1			
	Norm			Timene ton somm dar somm, für in soo			
Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse Werkzeug-Nr-Kalibrator		Teile-Ident-Nr.	Typ-Nr.	Typ-Nr. Zeichnungs-Ident-		Blatt
200.01.008.01.074			1504 - A - W Z	200.01.00	1575	4 - 1- 1	1
Ers.f.: .	Ers.d.: .		Verwendung: intern	Ers.f.: .	Ers.d.: .		