

$$\frac{x}{\sqrt{\frac{y}{r}}} \frac{z}{\sqrt{\frac{z}{r}}}$$

$$\frac{y}{r} \frac{z}{\sqrt{\frac{z}{r}}}$$

$$\frac{y}{r} \frac{z}{\sqrt{\frac{z}{r}}}$$

hochglanzpoliert

 $y = \sqrt{R_z 4}$

feinstgedreht

$$z/=\sqrt{R_z4}$$

Außenkanten 1x45° angefast

Workmanagerübernahme Zeichn. vom 13.11.1991

ZchnVers.							Di	atum	Name		
Teile-Index							Di	atum	Name		
Brügmann Frisoplast	GmbH		Toleranzen: .		М	M $A1/2/3$: // mm 2 $G1/2/3$: //			g/m		
Fenster- und Türsysteme	••		Teile-Status		- Werkstoff-1 M-				M-Nr		
26871 Papenburg					Werkstoff-2 M-Nr					M-Nr	
Tel. 0 49 61 / 914-252			Zeichn-Status		Werkstoff-3 M-Nr					M-Nr	
Fax. 0 49 61 / 914-184	Brügmann		Zeiciiii-31u1u3	Kunde							
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung, Verwerbung ader Mitteillung an dritte Personen ist stratbur und wird gerichtlich verfalgt. (Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb 868).		Datum	Name Benenn			ıng					
	Erst.										
	Gepr.	tb:P_DATUM	tb:BR_PRUEFER		tb:VE_BEZEICHNUNG						
	Norm										
Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse		Teile-Ident-Nr.		Тур-Nr.			Zeichnungs-Ide	nt-Nr.	Blatt	
	Werkzeug-Nr-Kalibrator										
Ers.f.: .	Ers.d.:	,	Verwendung:	Т	Ers.f.: .			Ers.d.: .			