



$$x = \sqrt{\frac{y}{\frac{gedreht}{R_z 16}}}$$

$$y = \sqrt{\frac{R_z 16}{\frac{R_z 4}}}$$

Außenkanten 1x45° angefast

ZchnVers.							Datum	Name	
Teile-Index							Jatum Jatum		
Brügmann Frisoplast	GmbH	Brügmann	Toleranzen: . M A1/2/3: //				mm ² G1/2/3: //		g/m
Fenster- und Türsysteme			Teile-Status	Werkstoff-1					M-Nr
26871 Papenburg				Werkstoff-2 M-Nr				M-Nr	
Tel. 0 49 61 / 914-252			Zeichn-Status	Werkstaff-3 M-Nr					
Fax. 0 49 61 / 914-184				Kunde					
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Verwielfältigung,Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strottar und wird gerichtlich verfolgt. (Unteberrechtigesetz,Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb 868).		Datum	Name Benennung						
	Erst.								
	Gepr.	tb:P_DATUM	tb:VE_BEZEICHNUNG			HNIING			
	Norm					LIINUNU			
Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse Werkzeug-Nr-Kalibratar		Teile-Ident-Nr.	Typ-Nr.	Тур-Nr.		Zeichnungs-Ide	nt-Nr.	Blatt
Ers.f.: .	Ers.d.: .		Verwendung:	Ers.f.:	Ers.f.: .		Ens.d.: .		