

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

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

$$hochglanz poliert$$

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

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

ZchnVers.							Datum Name		
Teile-Index							Datum	atum Name	
Brügmann Frisoplast	GmbH		Toleranzen: . M A1/			ß: //	mm ² G1/2/3: //		g/m
Fenster- und Türsysteme			Teile-Status	Werkstoff-1					M-Nr
26871 Papenburg		Telle-Status	Werkstoff-2 M-Nr						
Tel. 0 49 61 / 914-252		Brügmann	Zeichn-Status	Werkstaff-3 M-Nr					
Fax. 0 49 61 / 914-184				Kunde					
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung,Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist streftar und wird gerichtlich verfolgt. Wirbeberrechtgesetz,Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb 868).		Datum	Name Benennung						
	Erst.								
	Gepr.	tb:P_DATUM	tb:BR_PRUEFER	16.VF	tb:VE BEZEICHNUNG				
	Norm			IB-YE_DEZEIEIINONG					
Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse		Teile-Ident-Nr.	Typ-Nr.	Typ-Nr.		Zeichnungs-Id	ent-Nr.	Blatt
Wash zoug N		Na Kalibaataa							
	Werkzeug-Nr-Kalibrator								
Ers.f.: .	Ers.d.: .		Verwendung:	Ers.f.:			Ers.d.: .		•