



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

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

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

$$teinstgedreht}$$

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

unbemaßte Fasen 1x45°

ZchnVers. 1						Datum	Name		
Teile-Index A						Datum	Name		
Brüqmann Frisoplast	GmbH	Brügmann	Toleranzen: .		M 1:1 A1/2/3: //	mm ² G1/2/	3: //	g/m	
Werkzeugbau			Talla Chahaa	-	Werkstoff-1			M-Nr	
26871 Papenburg			Teile-Status i.A. Kanstr.	A	Werkstaff-2			M-Nr	
Tel. 0 49 61 / 914-329			Zeichn-Status Freigegeben	F	Werkstoff-3			M-Nr	
Fax. 0 49 61 / 914-237					Kunde				
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung,Verwertung		Datum	Name		Benennung				
oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfagt. (Urheberrechtgesetz,Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).	Erst.	03.05.99	w z a z u bi		Durchgangshülse för GF027				
	Gepr.	03.05.99	Santen						
	Norm				141 41 427				
Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse		Teile-Ident-Nr. 1969-A-WZ		Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr. Blatt			
					200.01.008.01.090	22987-	1-1-00	1	
Ers.f.: .	Ers.d.: .		Verwendung: intern I		Ers.f.: .	Ers.d.: .	Ers.d.: .		