

$$x = \frac{\text{gedreht}}{\text{R }_{z}16}$$

$$x = \frac{\text{R }_{z}16}{\text{hochglanz poliert}}$$

$$y = \frac{\text{R }_{z}4}{\text{feinstgedreht}}$$

$$z = \frac{\text{R }_{z}4}{\text{R }_{z}4}$$

Außenkanten 1.5x45° angefast

ZchnVers.	1							Datum	Name		
Teile-Index	A							Datum	Name		
Brüamann	Brügmann Frisoplast GmbH		Toleranzen: .		M 1:1 A1/2/3: //		mm ² G1/2/	3: //		g/m	
Werkzeugbau 26871 Papenburg			Teile-Status i.A. Konstr.	A	Werksto	rff-1	2316			M-Nr	
					Werksto	ff-2				M-Nr	
Tel. 0 49 61			Zeichn-Status		Werksto	rff-3				M-Nr	
	•	D	L C L - 3	- г							

werkzeugbau		Paŭamana	Teile-Status i.A. Konstr.	A F	W CT K 31011 1 2310		11 141	
26871 Papenburg					Werkstoff-2		M-Nr	
Tel. 0 49 61 / 914-329			Zeichn-Status Freigegeben		Werkstoff-3	M-Nr		
Fax. 0 49 61 / 914-237					Kunde			
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung,Verwertung		Datum	Name		Benennung			
ader Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich	Erst.	11.11.98	santen		Durchgangshülse Innen von Ø50 aufØ40			
verfolgt. (Urheberrechtgesetz,Gesetz gegen	Gepr.	11.11.98	Santen					
unlauteren Wettbewerb BGB).	Norm				milen von 930 dare vo			
Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse Werkzeug-Nr-Kalibrator		Teile-Ident-Nr. 1840-A-WZ		Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.	Blatt	
					200.01.008.01.085	20959-1-1-D0	1	
Frs f:	Frs.d.	:	Verwendung, inte	rn I	Frs f	Frs d:		