

$$x = \begin{cases} x \\ y \\ y \\ z \end{cases}$$

$$x = \begin{cases} \frac{16}{R_z 16} \\ \frac{16}{R_z 4} \\ \frac{1}{R_z 4} \\ \frac{1}{R_z 4} \end{cases}$$

unbemaßte Fasen 1x45°

ZchnVers. 1					Datum	Name		
Teile-Index A						Datum	Name	
Brüqmann Frisoplast		Toleranzen: .		M 1:1 A1/2/3: //	mm ² G1,	/2/3: //	g/m	
Werkzeugbau 26871 Papenburg Tel. 0 49 61 / 914-329			Teile-Status i.A. Konstr.		Werkstoff-1 2316			M-Nr
				A	Werkstoff-2			M-Nr
			Zeichn-Status In Arbeit	A	Werkstoff-3			M-Nr
Fax. 0 49 61 / 914-237	Brügmann	Kunde						
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung,Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich		Datum	Name		Benennung			
	Erst.	11.02.97	Wzazubi		Anschlußbecher			
verfolgt.	Genr		And the British was a second					

verraigt. (Urheberrechtgesetz,Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).	Gepr.				√ø98,1mm; für Dichtund	en ME60 Masch · 510		
	Norm .				- \$70, mm, far blenfangen fredo frasens 510			
	Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr-Düse		Teile-Ident-Nr.		Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.	Blatt
		Werkzeug-Nr-Kalibratar		1110 – A – W Z		200.01.017.01.005	10427-1-1-00	1
						200.01.017.01.003	10 + 2 / 1 1 8 0	
	Ers.f.: .	Ers.d.: .		Verwendung: into	ern	Ers.f.: .	Ers.d.: .	