



$$\begin{array}{ccc}
x & = & \frac{\text{gedreht}}{\text{Rz 16}} \\
& & \text{hochgl anzpol iert} \\
y & = & \sqrt{\text{Rz 4}} \\
& & \text{feinst gedreht} \\
z & = & \sqrt{\text{Rz 4}}
\end{array}$$

unbemaßte Außenkante 0.5x45° angefast

ZchnVers.							Datum					
Teile-Index A							Datum		Name			
Tel. 04901 / 914- 20/			Maßstab 1	1 : 1	A1/2/3: /	/	$$ mm 2	G1/2/3:	/	/	g/m	
			Toleranzen:		Werkstoff-1				M-Nr			
					Werkstoff-2	erkstoff-2 M-Nr						
			Zeichn-Sta	atus	Werkstoff-3 M-Nr							
			Freigege	eben	Kunde							
Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich		Datum	Name		Benennung							
	Erst.	06.05.2008	janssena	à	COFX Anso	COEX Anschluß Greiner 40F						
verfolat.	Gepr.	06.05.2008	j anssena	à	Direktanschluß für flexiblen Schlauch							
(Urheberrechtgesetz,Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).	Norm				Directariscritari far frexibiler Schradon							
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/K	l asse	Typ-Nr.		Zei	chnungs-	Ident-Nr.	Bl	att	
	ET	intern	A	WZ	200.01.014	. 02. 09	93	54440	- 1 - 1		1	
Ers.f.:	Ers.d.:		Format:		Ursprung:		Ers.	Ers.f.:			, and the second	