


\sqrt{x} (\sqrt{y} ; \sqrt{z})
 \sqrt{x} = $\sqrt{R_{z16}}$ gedreht
 \sqrt{y} = $\sqrt{R_{z4}}$ hochglanzpoliert
 \sqrt{z} = $\sqrt{R_{z4}}$ feinstgedreht

Workmanagerübernahme
 Ursprungsdatum: 04.12.91
 unbemaßte Fasen 1x45°

Zchn.-Vers.				Datum	Name
Teile-Index				Datum	Name
Brüggmann Frisoplast GmbH Fenster- und Türsysteme 26871 Papenburg Tel. 0 49 61 / 914-252 Fax. 0 49 61 / 914-184		 Brüggmann		Toleranzen: . Teile-Status Zeichn-Status	
Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGG).		Datum Erst. . Gepr. tb:P_DATUM Norm .		Name tb:BR_PRUEFER	
		Benennung tb:VE_BEZEICHNUNG		M A1/2/3: // mm ² G1/2/3: // g/m	
		Werkstoff-1 Werkstoff-2 Werkstoff-3		M-Nr M-Nr M-Nr	
		Kunde		M-Nr	
Zeichnungs-Nr.		Werkzeug-Nr-Düse Werkzeug-Nr-Kalibrator		Teile-Ident-Nr.	
Typ-Nr.		Zeichnungs-Ident-Nr.		Blatt	
Ers.f.: .		Ers.d.: .		Verwendung:	
Ers.f.: .		Ers.d.: .		Ers.d.: .	