


\sqrt{x} (\sqrt{y})
 \sqrt{x} = $\sqrt{R_{z16}}$ gedreht
 \sqrt{y} = $\sqrt{R_z}$ hochglanzpoliert

Außenkanten 1.5x45° angefast

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	M A1/2/3: // mm ² G1/2/3: // g/m Werkstoff-1 Werkstoff-2 Werkstoff-3 Kunde
--	--	--	--	---

Die Zeichnung ist unser Eigentum Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtsgesetz, Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB).	Datum Erst. Gepr. tb:P_DATUM Norm	Name tb:BR_PRUEFER	Benennung tb:VE_BEZEICHNUNG
--	--	-----------------------	--------------------------------

Zeichnungs-Nr.	Werkzeug-Nr.-Düse	Teile-Ident-Nr.	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.	Blatt
	Werkzeug-Nr.-Kalibrator				

Ers.f.: .	Ers.d.: .	Verwendung:	Ers.f.: .	Ers.d.: .
-----------	-----------	-------------	-----------	-----------