


$\sqrt{x}$  (  $\sqrt{y}$  )  
 $\sqrt{x}$  =  $\sqrt{\quad}$  gedreht  $R_{z16}$   
 $\sqrt{y}$  =  $\sqrt{\quad}$  hochglanzpoliert  $R_{z4}$

Passender Extruderanschluß:  
200.01.001.01.075

Außenkanten 1.5x45° angefast

Zchn.-Vers.		Datum	Name
Teile-Index		Datum	Name

<b>Brüggmann Frisoplast GmbH</b> 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 <sup>2</sup> G1/2/3: // g/m Werkstoff-1 Werkstoff-2 Werkstoff-3 Kunde	M-Nr M-Nr M-Nr
--	--	--	--	---	----------------------

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.: .
-----------	-----------	-------------	-----------	-----------