



$\sqrt{(\psi; \gamma)}$
 $\gamma = \sqrt{R_{z16}}$ gedreht
 $\psi = \sqrt{R_{z4}}$ hochglanzpoliert
 $\gamma = \sqrt{R_{z4}}$ feinstgedreht

Fasen 1x45°

Bohrungsdurchmesser 4.5mm

Zchn.-Vers.			Datum	Name
Teile-Index	A		Datum	Name
Salamander Industrie-Produkte GmbH			Maßstab 1:1	A1/2/3: / / mm ² 61/2/3: / / g/m
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237			Toleranzen:	Werkstoff-1 M-Nr
			Zeichn-Status	Werkstoff-2 M-Nr
			Freigegeben	Werkstoff-3 M-Nr
				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).			Benennung	
			Erst. 19.05.2009	saniten
			Gepr. 19.05.2009	saniten
			Norm	
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.
	DÜ	intern	A WZ	200.01.011.01.070
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:

Lochscheibe
von 80 auf 50 GP1240W5

Zeichnungs-Ident-Nr. 56451 - 1 - 1

Blatt 1