

$\sqrt{x} \quad \left( \sqrt{y} ; \sqrt{z} \right)$

gedreht

$\sqrt{x} = \sqrt{R_{z16}}$


hochglanzpoliert

$\sqrt{y} = \sqrt{R_{z4}}$

feinstgedreht

$\sqrt{z} = \sqrt{R_{z4}}$

Heizband: Dm.77mm x 40mm  
300 Watt

Zchn.-Vers.	3	Maße geändert	Datum	14.07.2015	Name	Memering
Teile-Index	A		Datum		Name	
Salamander Industrie-Produkte GmbH			Maßstab	1:1	A1/2/3:	/ / mm <sup>2</sup> G1/2/3: / / g/m
Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237			Toleranzen:		Werkstoff-1	M-Nr
 Brüggmann			Zeichn-Status		Werkstoff-2	M-Nr
			Freigegeben		Werkstoff-3	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).			Kunde		Benennung	
Erst.			Datum	18.03.2010	Name	janssena
Gepr.			Datum	14.07.2015	Name	Memering
Norm			Coexanschl ußkuppl ung mit Klappflansch für C28 Techno Plast			
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Klasse	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.	Bl att
	ET	intern	A WZ	200.01.014.03.029	58040 - 3 - 1	1
Ers. f.:	Ers. d.:	Format:	Ursprung:	Ers. f.:		