

$$x = \sqrt{\frac{y}{\cdot} \cdot \frac{z}{\cdot}}$$

$$y = \sqrt{\frac{R_z 16}{R_z 16}}$$

$$hochglanz poliert$$

$$y = \sqrt{\frac{R_z 4}{feinstgedreht}}$$

$$z = \sqrt{\frac{R_z 4}{R_z 4}}$$

ZchnVers.					Name		
Teile-Index A				Datum	Name		
Salamander Industrie-Produkte GmbH		Maßstab 1:1	A1/2/3: / /	mm <sup>2</sup> G1/2/	3: /	/	g/m
		Toleranzen:	Werkstoff-1			M-Nr	
Am Deverhafen 4			Werkstoff-2			M-Nr	
D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267		Zeichn-Status	Werkstoff-3			M-Nr	
Fax. 04961 / 914- 237	Brügmann	Freigegeben	Kunde				

Am Deverhaten 4				Werkstoff-2		M-Nr		
D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267			Zeichn-Status	Werkstoff-3		M-Nr		
			Freigegeben	Kunde				
Die Zeichnung ist unser Eigentum.		Datum	Name	Benennung				
Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strefbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtgesetz, Gesetz gegen	Erst.	26.02.2010	j anssena	Coexanschlußröhrchen für flexiblen Schlauch				
	Gepr.	26.02.2010	j anssena					
unlauteren Wettbewerb BGB).	Norm		Tui Trexibien Schiadch					
Seite	Z-Art	Verwendung	Index/Kl asse	Typ-Nr.	Zeichnungs-Ident-Nr.	Blatt		
	l et	intern	l awz	200.01.014.02.111	57930 - 1 - 1	1		
	'	11166111	/ "_	ZVVI VII VITI VZI III	0,000 1 1			
Ers.f.:	Ers.d.:		Format:	Ursprung:	Ers.f.:			