



$$x = \sqrt{\frac{\text{gedreht}}{\text{R}_z 16}}$$

hochglanzpoliert

= $\sqrt{R_z 4}$

feinst<u>ge</u>dreht R_z4

Ers.f.:

| ZchnVers. | Rahmen N | EU | | Datum 18.02.2016 | | | Name | Dannen | | | | |
|---|----------|-------------------------|-------|-------------------------------------|-----------------------------------|---|---------------|-----------------|-----------|---------|-------|-----|
| Teile-Index A | | | | | | | | Datum | | Name | | |
| SALAMANDER Technische Kunststoffprofile GmbH | | | | | Maßstab 1:1 | A1/2/3: / | / | mm ² | G1/2/3: | / | / | g/m |
| | | | | | Toleranzen: DIN 16941 Reihe 2A | Werkstoff-1 M-Nr | | | | M-Nr | | |
| D-26871 Papenburg | | | | | | Werkstoff-2 | | | | | M-Nr | |
| Tel. 04961 / 914 194 | | | | | Zeichn-Status | Werkstoff-3 | kstoff-3 M-Nr | | | | | |
| Fax. 04961 / 914 348 | | | | | Freigegeben | Kunde | | | | | | |
| Die Zeichnung ist unser Eigentum. | | | | Datum | Name | Benennung | | | | | | |
| Jede Vervielfältigu oder Mitteillung an ist strafbar und wi | dritte | erichtlich etz gegen | Erst. | 29.01.1997 | wzazubi | Coexanschlußkupplung Weber CE3, M30x1,5, Höhe 65mm | | | | | | |
| verfolgt. (Urheberrechtgesetz | • | | Gepr. | 18.02.2016 | Dannen | | | | | | | |
| unlauteren Wettbewe | rb BGB). | | Norm | #ebel CE3, H30X1, 3, Holle 03iiiiii | | | | | | | | |
| Seite | | | Z-Art | Verwendung | Index/Kl asse | Typ-Nr. | | Zei | chnungs-I | dent- | Blatt | |
| | | | TZ | intern | A WZ | 200.01.014 | 4. 03. 01 | 2 | 10187 - | - 2 - · | 1 | 1 |

Ursprung:

Format:

unbemaßte Fasen 1x45°

Workmanagerübernahme

Ers. f. :

Ursprungsdatum: 28.11.1991

Ers.d.: