



$$x/=\frac{\text{gedreht}}{R_z 16}$$

hochglanz poliert $y = \sqrt{R_z 4}$

 $z/=\frac{feinstgedreht}{R_z4}$

| ZchnVers. | | | | | | Nan | ne | |
|---|---------|---------------|-----------------|--|-------|------------------|-----|-------|
| Teile-Index A | | | | | | Datum Na | | |
| tto Demonburg Combil | | | Maßstab 1:1 | A1/2/3: / / | mm² | G1/2/3: / | / | g/m |
| ttp Papenburg GmbH Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914 194 Fax. 04961 / 914 348 | | Toleranzen: | Werkstoff-1 | | | M-Nr | | |
| | | | Werkstoff-2 | | | M-Nr | | |
| | | Zeichn-Status | Werkstoff-3 | | | | | |
| | | | In Arbeit Kunde | | | | | |
| Die Zeichnung ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung,Verwertung oder Mitteillung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt. (Urheberrechtgesetz,Gesetz gegen unlauteren Wettbewerb BGB). | | Datum | Name | Benennung Coexanschlußröhrchen Durchm. 20 auf 12 ; 2x 30x1,5 | | | | |
| | Erst. | 21.09.2020 | Memering | | | | | |
| | Gepr. | | | | | | | |
| | Norm | | | Duioiiii. 20 aui 12 , 2x 30x 1,3 | | | | |
| Seite | Z-Art | Verwendung | Index/Klasse | Typ-Nr. | Zeich | hnungs-Ident-Nr. | | Blatt |
| | EZ | | A WZ | Rö-20/12 | | 81644 - 1 | - 1 | 1 |
| Ers.f.: | Ers.d.: | | Format: | Ursprung: | Ers.f | Ers.f.: | | |