

\sqrt{x} (\sqrt{y} ; \sqrt{z})


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

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

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

unbemaßte Fasen 1x45°

| | | | |
|-------------|---|-------|------|
| Zchn.-Vers. | | Datum | Name |
| Teile-Index | A | Datum | Name |

| | | | | | | | | |
|---|----------|------------|--|--|-----------------------------|--|-----------------|--|
| Salamander Industrie-Produkte GmbH | | |  Brüggmann | Maßstab 1:1 | A1/2/3: / / mm ² | | G1/2/3: / / g/m | |
| Am Deverhafen 4 D-26871 Papenburg Tel. 04961 / 914- 267 Fax. 04961 / 914- 237 | | | | Toleranzen: | Werkstoff-1 | | M-Nr | |
| | | | | | Werkstoff-2 | | M-Nr | |
| | | | | | Werkstoff-3 | | M-Nr | |
| | | | | Zeichn-Status | Kunde | | | |
| | | | | Freigegeben | | | | |
| 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). | | Datum | Name | Benennung | | | | |
| | Erst. | 22.07.2016 | Memering | Coexanschluß / Trio-Light Anschluß seitlich | | | | |
| | Gepr. | 22.07.2016 | Memering | | | | | |
| | Norm | | | | | | | |
| Seite | Z-Art | Verwendung | Index/Klasse | Typ-Nr. | Zeichnungs-Ident-Nr. | | Blatt | |
| | EZ | | A WZ | 200.01.014.01.024 | 72995 - 1 - 1 | | 1 | |
| Ers. f.: | Ers. d.: | Format: | Ursprung: | Ers. f.: | | | | |