



12.2. Do E A 1/2

do d. 702

✓ = geschliffen

| Version | D(Ø) | E(Ø) | Artikel-Nr. | Bemerkung |
|---------|------|------|---------------|-----------|
| a | 6,0 | 4,0 | 8440-ZK-12000 | für M4 |
| b | 7,0 | 5,0 | 8440-ZK-12001 | für M5 |
| c | 8,0 | 6,0 | 8440-ZK-12002 | für M6 |

1231942 12.02.05 - 10045
 CERAMTEXTIT 1kg/1000 50KS

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--|-------------------|--------|
| DO CERAM Ingenieurkeramik GmbH Heßlingsweg 65-67 D-44309 Dortmund | | | Freimaßtoleranz: DIN ISO 2768 m | | | Material: DO CERAM SN-750 | | Maßstab: 2 : 1 | |
| Nr. a Art der Änderung Logetoleranzen ergänzt Datum 22.02.05 Name Volldrich | | | Datum 08.08.03 Name Veltum | | | Benennung: Einsatz für Bolzen M4, M5, M6 | | | |
| gep.: 24.02.05 frel.: 24.02.05 | | | Artikel Nr.: 8440-ZK-12xxx | | | Zeichnungs Nr.: Ce 03-540-a | | | Blatt: |

200 98 001