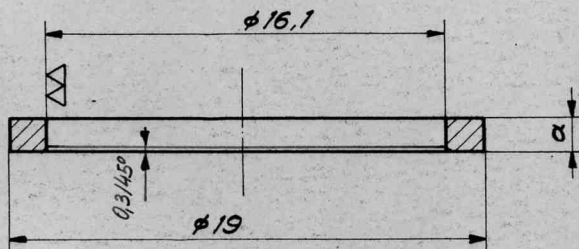


M 1:1



| | |
|----|----------------|
| 10 | über 1,50-1,52 |
| 9 | " 1,48-1,50 |
| 8 | " 1,46-1,48 |
| 7 | " 1,44-1,46 |
| 6 | " 1,42-1,44 |
| 5 | " 1,40-1,42 |
| 4 | " 1,38-1,40 |
| 3 | " 1,36-1,38 |
| 2 | über 1,34-1,36 |
| 1 | von 1,32-1,34 |

Pos. Mass. „a“

| | | | | |
|-----------------|---|-----|-----|-----|
| Stück p. Masch. | 1 | | | |
| Type | I | IIa | IIb | III |

Max. Abweichung nicht tolerierter Masse $\pm 50 \mu$

Max. Abweichung nicht tolerierter Winkelmasse

* Rundschlag max. —
 ◇ Seitenschlag max. —

Ohne * Rundschlag max. —
 Ohne ◇ Seitenschlag max. —

Vorherrschende Oberflächenegüte

Oberflächenbehandlung

Wärmebehandlung

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----------|---------------------|---------------------|------------|----------|----------|-------|------|
| keine Indexänderung Index 1 in 2 geändert | | | | 865 | 20.8.52 | Re | | | |
| | | | | 207 | 28.50 | Schar | | | |
| Paßmaß | Abmaß in μ | Buchstabe | Buchstabe kommt vor | Änderung | | | Änd. Nr. | Datum | Vis. |
| Werkstoff Anticorodalrohr B 20/2,5 | | | | Maßstab | Gezeichnet | 28.1950 | Schar | | |
| Type I Gruppe Komp. Maschine | | | | 5:1 | Geprüft | | | | |
| Beilagscheibe | | | | Gesehen | | | | | |
| | | | | Ersatz für 10.099-1 | | | | | |
| Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und ca. 0,1 mm gebr. | | | | CONTINA A.G. MAUREN | | 10.099-2 | | | |
| Kmpl. Nr. 10.210 | | | | | | | | | |

Abmasse in $\mu = 1/1000 \text{ mm}$

23. JUNI 1951