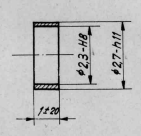
M 1:1



Abmasse in M = 1/1000 mm

| | | | 23. | JUNI 1951 | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|--------|-----------------|----------|------|-----------|-------|-------|------|
| Stück 2 2 | | | | | | | | 11.19 | V. | |
| Type I II III III | | | | | | | | | T STA | |
| Max. Abweichung nicht tolerierter | 2,7-h11 - 60 | | | | | | | | | |
| Masse ± — | 2,3-H8 +14 | | | | | | | | | 100 |
| Max. Abweichung nicht tolerierter | Pa8ma8 Abma8 | | | | | | Aend. Nr. | | atum | Vis. |
| Winkelmasse | | Maßstab | Gezeio | Gezeichnet 19.5 | | 50 | Elia | | | |
| werkstoff Ms 58 Pb +32,7-h11 Seitenschlag max. — Type I / II Gruppe Grundkörper | | | | | 10:1 | Gepr | Geprüft | | | 1 |
| Ohne * Rundschlag max. 2014 Ohne & Seitenschlag max. 2014 Vorherrschende Oberflächengüte Distanzhülse | | | | | 10.7 | Gese | hen | | 1 | V. |
| Vorherrschende Oberflächengüte | VISTO | Ersatz für 10.042-2 vom 5.12.1947 | | | | | | | | |
| Oberflächenbehandlung | Ohne besondere Angaben Kanten entgratet und ca. 0,1 mm gebr. Konnel Nic. 10.218 MAUREN | | | | 10.042-2 | | | | | |
| Wärmebehandlung | | | | | 10.042-2 | | | | | |

musēummura.li