

W995



AI

PA6
+G.F.

UL94
HB



DREHKNOFF GERÄNDELT AUS ALUMINIUM MIT SKALA/ NUMMERIERUNG

Material:
Aluminium (Legierung AL 6060).

Oberfläche:
Mit geringer Rauheit gedreht.

Farbe:
Schwarz eloxiert.

Stopfen:
Abdeckung aus grauem Polyamid (RAL 7035 Code 13).

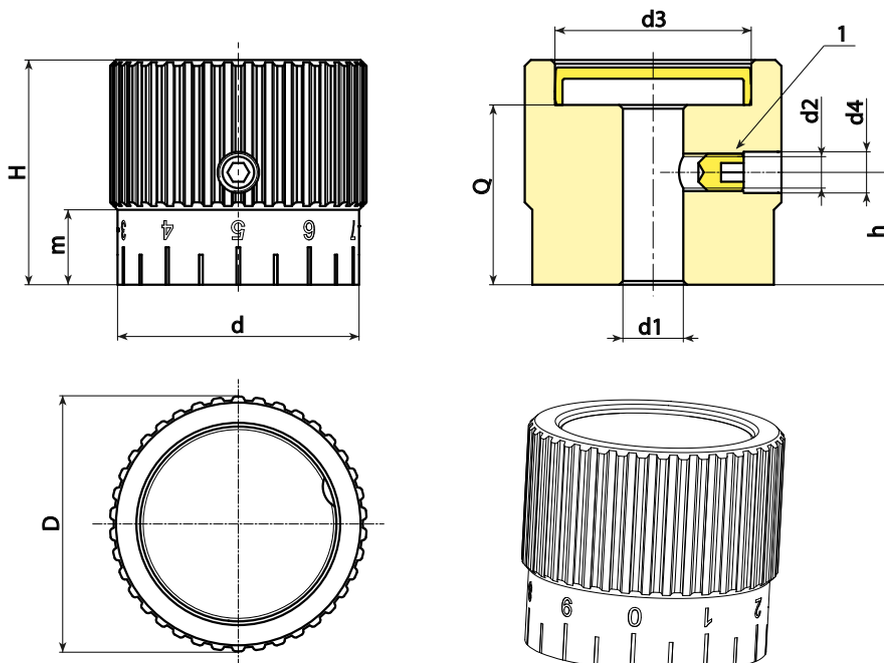
Befestigung:
Durch Gewindestift M5x6 aus Edelstahl AISI 304 nach DIN 916.

Loch:
Durchgangsbohrung mit Toleranz H7.

Nummerierung:
Die Nummerierung ist graviert. Aluminiumfarbe Natur.
Z1= Skala 0-10 mit 20 Unterteilungen.
Z2= Skala 0-20 mit 20 Unterteilungen.

Weitere Möglichkeiten:

- Auf Anfrage und ab bestimmten Abnahmemengen können die Bohrungen d1 nach Kundenvorgabe gefertigt werden.



| Code | Art. | D | d | H | m | h | d2 | d3 | d4 | d1H7 | Q | g |
|-------------|-----------------|----|----|----|----|----|----|----|-----|------|----|-----|
| W99534.0004 | W99534.AD0813Z1 | 34 | 32 | 30 | 10 | 15 | M5 | 26 | 5.5 | 8 | 24 | 100 |

Achtung: Ab einer Mindestbestellmenge von 50 Stück kann der Durchmesser d1 nach Kundenvorgabe gefertigt werden. (Toleranz H7).

