

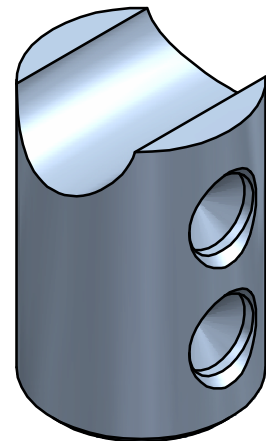
Technical drawing of a mechanical part, showing front and side views with dimensions and tolerances.

Front View (Left):

- Overall diameter: $\phi 22 \text{ h9 } \left(\begin{smallmatrix} 0 \\ -0,05 \end{smallmatrix} \right)$
- Section line A-A (horizontal)
- Section line B-B (vertical)

Side View (Right):

- Overall width: 16
- Distance from left face to center of hole: $1,5 \pm 0,05$
- Distance from left face to center of slot: 12
- Thread: M6
- Distance from bottom face to center of hole: 4,5
- Distance from bottom face to center of slot: 1
- Distance from left face to center of slot: $11 \pm 0,05$
- Distance from left face to center of hole: $13 \pm 0,05$
- Angle of slot: 90°
- Radius of fillet: $R7,5 \begin{smallmatrix} +0,1 \\ -0,07 \end{smallmatrix}$
- Surface texture: $Ra1,6$



$\text{Ra}_{3,2} / \left(\text{Ra}_{1,6} \right)$

| | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|--|------------|----------------------|---|--|-------------------------------------|------------------------------|-------------------------|---|-------------------|----------------------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 01 | changed Tolerance | | | | 21.01.2019 | ThomasW | JanezZ | | | | | | |
| Rev | Descrizione | | | | Data | Utente | Approvatore | | | | | | |
| Maßstab: Scala: | 2:1 | Werkstoff: Materiale: | | S355J0 | Oberflächenbehandlung: Trattamento superfici: | | Zinc.galvanica EN ISO 2081 Fe/Zn12A | Gewicht: Peso: | 0.08kg | | | | |
| Blatt: Foglio: | A4 | Allgemeintoleranzen: Tolleranza generale: | | ISO 2768-m | Oberflächenbeschaffenheit: Naturale qualità delle superfici: | | EN ISO 1302 | Werkstückkanten: Spigoli: | ISO 13715 | Form- und Lagetoleranzen: Tolleranze di forma e posizione: | ISO 1101 | Schweißverbindung: Saldatura: | ISO 2553 |
| Bemaßung in: Quotazione in: | mm | Erstellt: Creato: | ThomasW | Freigabe: Approv. | Scherer | Artikelkodex: Codice articolo: | | 72UF0082 | Revision: Revisione: | 01 | Blatt: Pagina: | 1/1 | Version: Versione: |
| Projektion: Proiezione: |  | Datum: Data: | 05.03.2018 | Datum: Data: | 05.09.2018 | | | | | | ID00K "dft" | 294016 | A |
| | | | | | | Artikelbeschreibung: Descrizione articolo: Axial- und Radiallager Stopfen Cuscinetto assiale e radiale_tappo | | | | | | | |
| | | | | | | DIN 34 <div>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwendung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patentverletzung oder Gebrauchsmuster- Eintragung vorbehalten. Non è permesso consegnare a terzi o riprodurre questo documento, ne utilizzare il contenuto renderlo comunque noto a terzi senza la nostra autorizzazione esplicita. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. È fatta riserva di tutti i diritti derivati da brevetto o modelli.</div> | | | | | | | |