



4x M24x3 √ DURCH
 5x Ø25 H7 √ DURCH ⊕0,02/A/B
 4x Ø25 √ DURCH ⊔ Ø40 √ 30

Kanten o. Maßangabe DIN 6784		Innenkanten $\pm 0,5$		Außenkanten $\pm 0,3$		Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK Oberfläche: DIN EN ISO 1302 ($\sqrt{Rz16}$)		Maßstab: 1:6		Gewicht: -		ME-Art.:	
Gewindesenkungen DIN 76 unter 90° bis 120° bis Gewindeaußendurchmesser								Halbzeug: -					
								Material:					
								Bauteilbenennung:					
								K3D300					
								K-Modell					
(b) Zeichnungsnamen geändert		18.07.16		SD		ME-Meßsysteme GmbH		Zeichnungsnummer:				Blatt:-	
(b) Positionstoleranz hinzugefügt		22.02.16		SD		Tel.:+49 3302 7862060		K3D300_000_K(b)				- Blätter	
Zust. Änderung		Datum		Name		www.me-systeme.de		Ersatz für: K3D300_000_D(b)				Format: A	
						Schutzvermerk DIN 34 beachten							