



Innenbohrung Ø4,5 ∇ 23 nur in der Ausführung: Nennlast = 2kN

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: 1,5:1		Gewicht: 32g		ME-Art.:	
Gewindesenkungen DIN 76 unter 90° bis 120° bis Gewindeaußendurchmesser								Halbzeug: -					
								Material:					
								Bauteilbenennung:					
								KM16z 2kN-20kN					
								K-Modell					
								Zeichnungsnummer:				Blatt: -	
(b)		Hinweis für Variante 2kN ergänzt		21.06.17		MK		Tel.: +49 3302 7862060		KM16z_000_K(b)		- Blätter	
Zust.		Änderung		Datum		Name		www.me-systeme.de				Format: A	
								Schutzvermerk DIN 34 beachten		Ersatz für: -			