

# WICONNEC Rundstangen KC1

aus bleihaltigem Kupfer

aktualisiert: Februar 2019

Material **Wieland KC1 / CuPb1P**

Verfügbarkeit

● **Lager Wieland Metalix AG**

Norm **EN-Nr. CW113C / UNS-Norm C18700**

CH-4512 Bellach

Länge [mm] **3000 ± 30**

○ **Lager Wieland-Werke**

DE-89269 Vöhringen

Nenn ø [mm]	Leistungsmerkmale			Rm [MPa]	Gewicht (kg/m)	Verfüg- barkeit
	ISO-Toleranz [mm]	Enden	Wirbelstrom- prüfung			
2	h9	+0 / -0.025	angefast / angespitzt nach EN 12164	Standard nach DKI-Prüfblatt 791	310 - 380	●
2.12						●
3					●	
3.5					●	
3.7					●	
4					●	
5		+0 / -0.030			≥ 410	●
5.5						●
6						●
7						●
8						●
8.5						●
10		+0 / -0.036			300 - 360	●
12						●
12.5						●
13						●
14	●					
16	●					
13	+0 / -0.043	300 - 410	●			
14		≥ 290	●			
16		≥ 350	●			

Weitere Abmessungen und Legierungen auf Anfrage

*Dieses Datenblatt möchte nur informieren und unterliegt keinem Änderungsdienst. Abgesehen vom Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit übernehmen wir für seine inhaltliche Richtigkeit keine Haftung. Produkteigenschaften gelten als nicht zugesichert.*