

WICONNEC Rundstangen B44

aus bleihaltigem Bronze

aktualisiert: Februar 2019

Material **Wieland B44 / CuSn4Pb4Zn4**
 Norm **EN-Nr. CW456K / UNS-Norm C54400**
 Länge [mm] **3000 ± 30**

Verfügbarkeit ● **Lager Wieland Metalix AG**
 CH-4512 Bellach
 ○ **Lager Wieland-Werke**
 DE-89269 Vöhringen

Nenn ∅ [mm]	Leistungsmerkmale			Rm [MPa]	Gewicht (kg/m)	Verfüg- barkeit	
	ISO-Toleranz [mm]	Enden	Wirbelstrom- prüfung				
1.5	h9	+0 / -0.025	angefast / angespitzt nach EN 12164	auf Anfrage	≥ 640	0.015	●
1.5					≥ 760	0.015	●
1.83					≥ 760	0.023	●
2					480 - 550	0.027	●
2					≥ 550	0.027	●
2					≥ 720	0.027	●
2.2					480 - 550	0.034	●
2.2					≥ 720	0.034	●
2.5					480 - 550	0.042	●
2.5					≥ 720	0.042	●
3		720 - 780			0.060	●	
3.17		720 - 780			0.068	●	
3.2		+0 / -0.030			≥ 640	0.072	●
4					≥ 640	0.107	●
4.5					≥ 640	0.142	●
5					500 - 800	0.167	●
5					≥ 640	0.167	●
6					≥ 550	0.252	●
7					≥ 640	0.327	●
8					≥ 550	0.427	●
8.5	≥ 550		0.482	●			
9	≥ 620		0.541	●			
11.5	+0 / -0.043	≥ 470	0.924	●			
14		≥ 470	1.370	●			

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.