

**Cu Sn 0,15**

EN	AFNOR	UNI	DIN	ASTM
CW0117C	Cu Sn 0,15	Cu Sn 0,15	Cu Sn 0,15	C14415

**Mechanische Eigenschaften entsprechend der Europäischen Norm EN-1652**

Zustand H		H060	H085	H105	H120
Härte	HV	60-90	85-110	105-130	120-140

Zustand R		R 250	R 300	R 360	R 420
Zugfestigkeit	Rm (MPa)	250-320	300-370	360-430	420-490
Streckgrenze	Rp 0,2 (MPa)	≥ 200	≥ 250	≥ 300	≥ 350
Bruchdehnung*	A50(%)	≥ 9	≥ 4	≥ 3	≥ 2

Alle Angaben ohne Gewähr. Dieses Dokument dient zur Information und alle aufgeführten Werte entsprechen dem Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verfassung dieses Datenblatts .