

Werkstofnummer: 2.1090

DIN	CuSn7Zn4Pb7-C / G- CuSn7ZnPb, GZ- CuSn7ZnPb, GC- CuSn7ZnPb	ASTM	
AISI		UNS	C93200
Handelsnaam		SAE	CA 932 B (660)
Alloy	C 93200	BS	
EN	CC493K / 86501	AFNOR	UE7Z5Pb6

Opmerking:

Chemische Samenstelling:

Element	%C	%Si	%Mn	%P	%S	%Cr	%Mo	%Ni	%Nb	%N	%Cu
min		0		0	0			0			81,0
max.		0,01		0,10	0,10			2,0			85,0

Element	%W	%V	%Al	%B	%Pb	%Fe	%Zn	%Sn	%Sb		
min			0		5,0	0	2,0	6,0	0		
max.			0,01		8,0	0,2	5,0	8,0	0,3		

Beschrijving:

Lagerbrons

Mechanische eigenschappen

Dichtheid	8,8		
Rm min		Rm max	
Rp 0,2 min		Rp 0,2 max	
Minimale rek		Maximale rek	

