

NÍZKOTAVITELNÉ SLITINY Z NEŽELEZNÝCH KOVO SLITINA Pb30Sn10Bi

ČSN 42 3740

JK

Сплав Pb80Sn10Bi

Pb80Sn10Bi Alloy

Chemické složení				Pb	Sn	Bi
%		Slitinové prvky		79 až 81	9 až 11	zbytek
		Dovolený obsah doprovodných prvků max.		1, 5		
Informativní hodnoty	Fyzikální vlastnosti	Měrná hmotnost ρ	kg/dm ³	10, 69		
		Teplota °C	liquidu	221		
	solidu		215			
	Pracovní teplota		° C	280 až 300		
Výrobek				lité tyče		
Technické dodací předpisy a rozměry				ČSN 42 1388		
Označení materiálu				42 3740		
Použití				zalévací slitina, pájka a materiál pro tavné pojistky		
Poznámka				dřívější označení Plumbia 1		

Nahrazuje ČSN 42 3740 ze dne 29. 12. 1957

Účinnost od: 1. 8. 1978

03878