

## NÍZKOTAVITELNÉ SLITINY Z NEŽELEZNÝCH KOVŮ SLITINA Pb48Sn32Bi

ČSN 42 3744

Сплаз Pb48Sn32Bi

Pb48Sn32Bi Alloy

Chemické složení		Slitinové prvky	Pb	Sn	Bi
			47 až 49	31 až 33	zbytek
%		Dovolený obsah doprovodných prvků max.	1, 5		
Informativní hodnoty	Fyzikální vlastnosti	Měrná hmotnost kg/dm <sup>3</sup> P	9, 53		
		Teplota °C	liquidu	133	
	solidu		127		
	Pracovní teplota °C		190 až 210		
Výrobek			lité tyče		
Technické dodací předpisy a rozměry			ČSN 42 1388		
Označení materiálu			42 3744		
Použití			zalévací slitina, pájka a ma tavné pojistky	teriál pro i	
Poznámka			dřívější označení Plumbia 6		

Nahrazuje

ČSN 42 3744 ze dne 29. 12. 1957

Účinnost od: 1. 8. 1978

03881