

MDT 669. 2/8

ČESKOSLOVENSKÁ STÁTNÍ NORMA Schválena: 12. 8. 1977

NÍZKOTAVITELNÉ SLITINY Z NEŽELEZNÝCH KOVO SLITINA Bi50Pb43Cd

ČSN 42 3993

JK 181 756 103

Сплав Bi50Pb43Cd

Bi50Pb43Cd Alloy

Chemické složení				Bi	Pb	Cd
		Slitinové prvky		49 až 51	42 až 44	zbytek
	%	Dovolený obsah doprovodných prvku max.			1, 5	
Informativní hodnoty		Měrná hmotnost P	kg/dm ³		10, 36	
	Fyzikální vlastnosti	Teplota	liquidu		84	
		°C	solidu		80	
	Pracovní teplota		°C		150 až 170	
Výrobek					lité tyče	
Technické dodací předpisy a rozměry					ČSN 42 1388	
Označení materiálu					42 3993	
Použití					zalévací slitina	
Poznámka					dřívější označení Biola 3	

Nahrazuje ČSN 42 3993 z 29. 12. 1957

Účinnost od: 1. 8. 1978

03919