

## ГОСТ 800-78 Трубы подшипниковые

Размеры		Отношение наружного диаметра к толщине стенки	Предельные отклонения по толщине стенки, %	Наружный диаметр	Предельные отклонения по наружному диаметру, мм	Длина труб, м
Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм					
Горячедеформированные трубы						
70 - 175	7 - 27	менее 11 включ.	+ 15		+ 0,2	2 - 5
		свыше 11 до 12,5 включ.	+ 20			
		свыше 12,5	+ 25			
Холоднодеформированные трубы						
20 - 83	3 - 16		+ 12	от 20 до 60 мм вкл.	+ 0,4	2,5 - 4,5
				свыше 60 до 90 вкл.	+ 0,5	

Горячедеформированные трубы выпускаются из сталей марок ШХ15, ШХ15СГ и их модификаций, с механической обточкой наружной поверхности.

Твердость горячедеформированных труб HB 217-187.

Холоднодеформированные трубы выпускаются из сталей марок ШХ15, ШХ15СГ и их модификаций, без механической обточки наружной поверхности.

Твердость холоднодеформированных термически обработанных труб HB 255-207; труб без термической обработки — не более HB 320.

Наружный диаметр и толщина стенки устанавливаются согласованием сторон.

Определение глубины обезуглероженного слоя — по требованию заказчика.