

GOST 632-80

CASING THREADED AND COUPLED

Sizes, masses, wall thickness, grade and applicable end-finish

Size designation, mm	Outside diameter, mm	Wall thickness, mm	Weight per unit, kg/m	Type A				Type B				
				Steel grades				Steel grades				
				Short	Long	OTTM	OTTG	Short	Long	OTTM	OTTG	
114	114.3	6.04	16.09			Д, Е, Л, М		-	-	-	-	
		7.04	19.40			Д, Е, Л, М				Д, К, Е, Л, М		
		8.60	22.30			Д, Е, Л, М				Д, К, Е, Л, М		
140	139.7	6.20	20.40	Д	-	Д	-	Д, К, Е	-	-	-	
		7.00	22.90	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е	Д, К, Е	Д, К, Е	-	
		7.70	25.10	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	
		9.20	29.50	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		10.50	33.60	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
146	146.1	7.00	24.00	Д	Д, Е, Л, М	Д	-	Д, К, Е	Д, К, Е	Д, К, Е	-	
		7.70	26.20	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е	Д, К, Е	Д, К, Е, Л, М	-	
		8.50	28.80	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	
		9.50	32.00	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		10.70	35.70	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
168	168.3	7.30	29.00	Д	Д, Е	Д, Е	-	Д, К, Е, Л	-	-	-	
		8.00	31.60	Д, Е	Д, Е, Л	Д, Е, Л	-	Д, К, Е	Д, К, Е, Л	Д, К, Е, Л	-	
		8.90	35.10	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л	Д, К, Е, Л, М	
		10.60	41.20	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		12.10	46.50	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
178	177.8	8.10	33.70	Д	Д, Е, Л	Д, Е, Л	Д, Е, Л	Д, К, Е, Л	Д, К, Е, Л	Д, К, Е, Л	-	
		9.20	38.20	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		10.40	42.80	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		11.50	47.20	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		12.70	51.50	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		13.70	55.50	-	Е, Л, М	Е, Л, М	Е, Л, М	-	Е, Л, М	Е, Л, М	Е, Л, М	Е, Л, М
		15.00	60.80	-	Л, М	Л, М	Л, М	-	Л, М	Л, М	Л, М	Л, М
194	193.7	9.50	43.30	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		10.90	49.20	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		12.70	56.70	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		15.10	66.50	-	Л, М	Л, М	Л, М	-	Л, М	Л, М	Л, М	Л, М
219	219.1	7.70	40.20	Д	-	Д	-	Д, К, Е	-	Д, К, Е	-	
		8.90	46.30	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	
		10.20	52.30	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		11.40	58.50	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		12.70	64.60	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		14.20	71.50	-	Л, М	Л, М	Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
245	244.5	7.90	46.20	Д	-	Д	-	Д, К, Е	-	Д, К, Е	-	
		8.90	51.90	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	
		10.00	58.00	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		11.10	63.60	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		12.00	68.70	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		13.80	78.70	Д	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
273	273.1	8.90	57.90	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е	-	Д, К, Е, Л, М	-	
		10.20	65.90	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		11.40	73.70	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		12.60	80.80	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	
		13.80	88.50	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	Д, Е, Л, М	Д, К, Е, Л, М	-	-	-	
299	298.5	8.50	60.50	Д	-	Д*	-	Д, К, Е	-	Д, К, Е	-	
		9.50	67.90	Д	-	Д	-	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	
		11.10	78.30	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	
		12.40	87.60	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	
		14.80	103.50	Е, Л, М	-	Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	-	-	
324	323.9	9.50	73.60	Д, Е, Л	-	Д, Е, Л	-	Д, К, Е	-	Д, К, Е, Л, М	-	
		11.00	84.80	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	
		12.40	95.20	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	
		14.00	106.90	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, К, Е, Л, М	-	-	-	
340	339.7	10.90	88.60	Д, Е, Л	-	Д, Е, Л	-	Д, Е, Л	-	Д, Е, Л	-	
		12.20	98.50	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	
		13.10	105.20	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	
		14.00	112.20	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	Д, Е, Л, М	-	
		15.40	123.50	Л, М	-	Л, М	-	Л, М	-	Л, М	-	