

**Паспорт**

(Техническое описание)

**Резьба стальная оцинкованная**

Резьба стальная оцинкованная — отрезок оцинкованной трубы, на одном конце которого нарезана наружная трубная цилиндрическая резьба по ГОСТ 6357-81, а другой конец предназначен под приварку к трубопроводу. Применяются резьбы оцинкованные для установки на трубопровод различного оборудования и арматуры, имеющей муфтовый тип присоединения (манометры, счетчики, пробно-спускные краны, воздушно-спускные вентили и т.д.). Резьбы оцинкованные устанавливаются на трубопроводах, работающих в условиях неагрессивных сред при температуре проводимой среды не выше 175 °С и давлении  $P_y \leq 1,6$  МПа.

Производятся резьбы стальные из водогазопроводных оцинкованных труб ГОСТ 3262-75. Использование оцинкованных фитингов, в том числе резьбы оцинкованной, в значительной степени увеличивает срок службы трубопровода так как повышается антикоррозийная устойчивость к воздействию внешней среды.

Условный проход, DN	Резьба, d	Длина, L, мм	Длина, l, мм	Масса, кг
15	1/2 " трубы	50	9,0	0,070
20	3/4 " трубы	50	10,5	0,075
25	1 " трубы	50	11,0	0,140
32	1.1/4 " трубы	60	13,0	0,190
40	1.1/2 " трубы	60	15,0	0,270
50	2 " трубы	70	17,0	0,380
65	2.1/2 " трубы	80	19,5	0,608
80	3 " трубы	90	22,0	0,800

