

Общество с ограниченной ответственностью

«ДонСантехМуфт»

347900, Ростовская обл., г. Таганрог,

ул. Ломоносова, д. 57, кв. 11

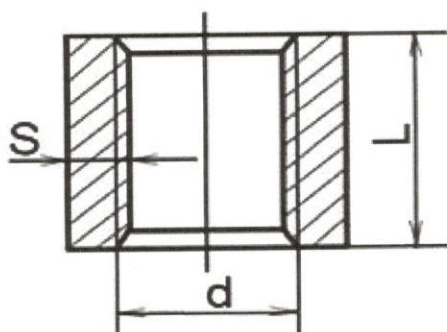
Тел. (факс) 8(8634) 61-18-76 Тел. (моб.) 89281144940

ПАСПОРТ

Муфта стальная ГОСТ 8966-75.

Муфты стальные — соединительный элемент стальных трубопроводов, предназначенный для соединения труб с одинаковыми диаметрами. Муфты имеют форму цилиндра (отрезка стальной трубы) с внутренней трубной цилиндрической резьбой. Муфты стальные используют для соединения водогазопроводных труб в системах отопления, водопровода, газопровода и других системах, работающих в условиях неагрессивных сред (вода, воздух, насыщенный водяной пар, топливный и природный газ и др.) при температуре проводимой среды не более 175 °С и давлении не более 1,6 МПа.

Техническая характеристика:



Диаметры : от 15 до 50 мм.

Давление: до 1,6МПа.

Температура среды: до +175 градусов.

Присоединение — резьбовое.

Муфта ГОСТ 8966-75 изготавливается с внутренней резьбой.

Материал : сталь

Муфты стальные ГОСТ 8966-75				
DN	d	L	S	Масса, кг
15	1/4"	34	4	0,067
20	3/4"	36	4	0,086
25	1"	43	5	0,163
32	1 1/4"	48	5	0,22
40	1 1/2"	48	5	0,255
50	2"	56	5,5	0,409

Изготовлена из трубы ГОСТ 8732-7

Директор ООО «ДонСанТехМуфт»



 Хечоян Т.Г.