



## Муфта ремонтная подвижная МРН



Муфта ремонтная подвижная МРН изготавливается из высокопрочного чугуна с шаровидным графитом двух типоразмеров для труб DN 100 и DN 150.

На наружную поверхность муфты нанесены антикоррозионные защитные покрытия в различных сочетаниях: цинконаполненная краска (содержание цинка не менее 85%) и отделочное покрытие (битумная краска или краска на основе синтетической смолы или эпоксидная краска). Покрытие соответствует требованиям ИСО 8179-2.

### Муфта ремонтная МРН 100 и МРН 150

#### предназначена для:

- ремонта (замены) дефектных участков труб;
- производства врезки в существующие трубопроводы;
- соединение гладких (без раструбных) концов труб.

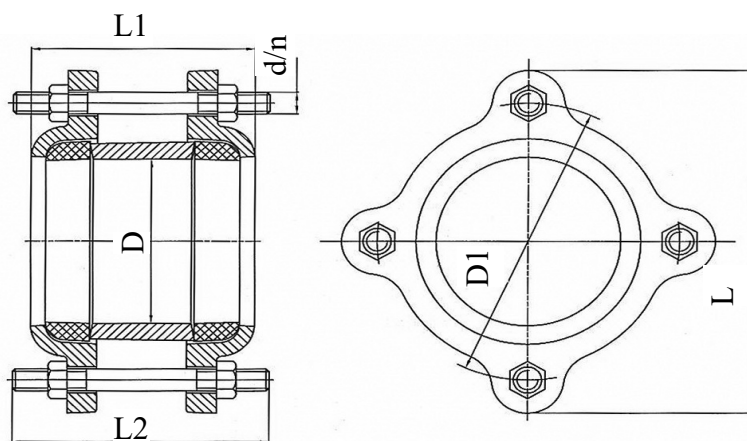


Рисунок - Муфта ремонтная подвижная – МРН.

размеры в мм

DN	D	D1	L	L1	L2	d резьбы	n
100	120	202	250	150	170	M16	4
150	174	263	314	183	170	M20	4

### Порядок ремонта:

- определить длину дефектного участка трубы;
- вырезать дефектный участок;
- подготовить участок необходимого диаметра и длины;
- надеть на каждый конец ремонтируемой трубы муфты ремонтные в разобранном виде;
- установить подготовленный участок трубы по месту;
- сдвинуть муфты на центры стыков, установить шпильки и произвести затяжку муфт.