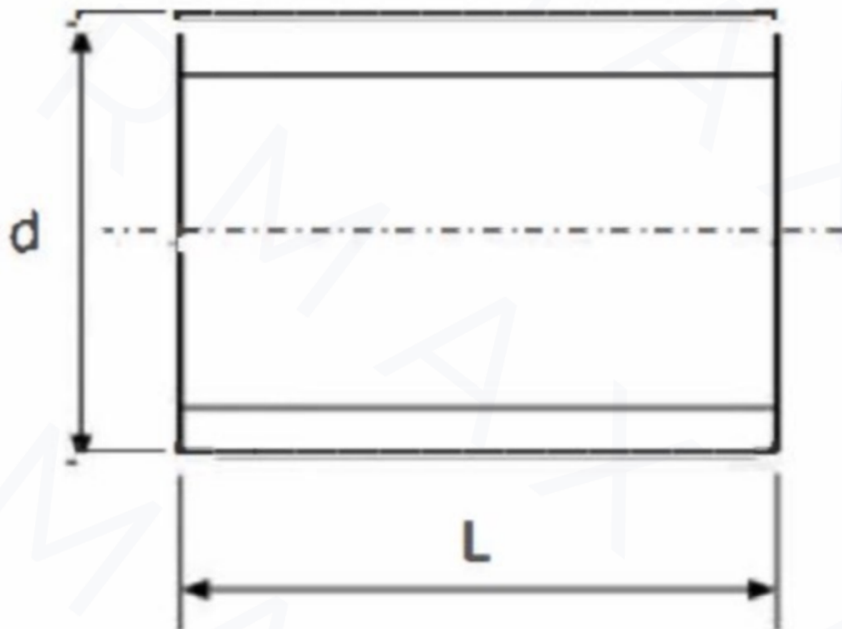


## Муфта нержавіюча рівнопрохідна

### ОСНОВНІ ПАРАМЕТРИ

**Матеріал:** нержавіюча сталь AISI 304**Температура:** від -20°C до 180°C**Тип приєднання:** різьбове**Тиск:** 1,6 МПа**Середовище:** газ, вода, нафта

Розмір		L	d
1/4"	DN8	25	18
3/8"	DN10	25	21,5
1/2"	DN15	33	26
3/4"	DN20	35	31,5
1"	DN25	42,5	39
1 1/4"	DN32	46,5	47,5
1 1/2"	DN40	46	54
2"	DN50	54,5	66,5
2 1/2"	DN65	65	83
3"	DN80	69	95
4"	DN100	79	122

### ОПИС

Муфта рівнопрохідна з нержавіючої сталі використовується для створення роз'ємних різьбових з'єднань на трубопроводах холодного, питного, господарського та гарячого водопостачання, опалення та на технологічних трубопроводах, що транспортують неагресивні гази та рідини.

#### Особливості та переваги використання муфти рівнопрохідної:

- Доступна вартість
- Легка вага і невеликі габарити
- Сучасний зовнішній вигляд
- Герметичність з'єднань
- Безпека і простота використання
- Стійкий до широкого діапазону температур і високого тиску
- Не потребує додаткового догляду і обслуговування
- Екологічна чистота