

ООО «РУССКИЕ ШЛАНГИ»

Центральный офис:

195279, Санкт-Петербург, шоссе Революции, д. 102-2

Тел.: +7 812 309 53 13

Филиал: 111141, Москва, Зелёный пр., д. 5/12, оф. 631А

Тел.: +7 495 668 11 51

info@rushoses.ru www.rushoses.ru

КАЧЕСТВЕННО СОЕДИНЯЕМ ЦЕННОСТИ



РУССКИЕ ШЛАНГИ

Hose reducer, symmetrical (Ниппель-переходник для шлангов)



Диаметр внутренний DN 1	Диаметр внутренний DN 2	S	L1	L2	Вес
мм	мм	мм	мм	мм	кг / шт.
80	50	0,63	50	55	0,20
80	70	0,63	50	45	0,20
100	70	0,63	50	70	0,20
100	80	0,63	50	60	0,20
125	80	0,63	50	95	0,30
125	100	0,63	50	65	0,30
150	80	0,63	50	125	0,40
150	100	0,63	50	95	0,30
150	125	0,63	50	65	0,30
200	100	0,63	50	165	0,60
200	125	0,63	50	135	0,60
200	150	0,63	50	95	0,50
250	125	0,63	50	200	1,00
250	150	0,63	50	170	0,90
250	200	0,63	50	100	0,80
300	150	0,63	50	235	1,30
300	200	0,63	50	165	1,20
300	250	0,63	50	95	1,00

Применение:

- удлинение, соединение и крепление легких и среднетяжелых шлангов

Свойства:

- легко устанавливается
- легкий
- стойкий к коррозии

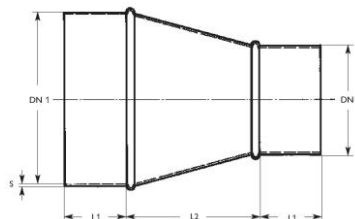
Материал:

- Оцинкованная сталь

Варианты исполнения:

- Переходники на диаметры – от 80/50 до 300/250 мм (по запросу – на специальные диаметры)
- По запросу – из нержавеющей стали

Конструкция:



DN 1 – внутренний диаметр шланга 1

DN 2 – внутренний диаметр шланга 2

S – толщина материала

L1 – глубина насадки шланга на ниппель

L 2 – длина переходника

- Симметричный переходник из листовой стали