

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<http://norfi.nt-rt.ru> | | nfa@nt-rt.ru

Конструктивные особенности и комплектация

Все модели изготовлены из высококлассного материала – оцинкованного (гальванизированного) профилированного стального листа. Оснащены монтажной рамой для закрепления на потолке, стене, опере или балке.

Для антикоррозийной защиты использована порошковая эмаль, которой обработаны боковые пластины.

Пружинный привод предназначен для вытягивания шланга на нужную длину и наматывания его на бобину.

Направляющие обеспечивают последовательное аккуратное укладывание шланга, без перегибов и перехлёстов.

Фиксирует рукав, предотвращая самостоятельное сворачивание, надёжный стопор. Для снятия фиксации необходимо небольшое натяжение. Ограничитель высоты подвеса не даёт шлангу втягиваться на бобину.

Вытяжная катушка выполняет свои функции при подключении к вентилятору (систему воздуховода). Можно создать единую группу, объединив несколько барабанов через вентиляционную линию.

Температура эксплуатации: до +150 градусов.

Назначение

Катушка под шланг используется в местах, где выполняются ремонтные/сервисные работы. Популярны места установки: боксы, гаражи, мастерские, транспортные предприятия, автотехцентры, СТО.

Достоинства

Надёжность и долговечность конструкции.

Износостойкий пружинный привод

Продуманная эргономика.



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 600 DN 100

Артикул: 05-4701-060

Norfi, Германия

Тип привода катушки

пружинный

Диаметр шланга

100 мм

Ёмкость перемотки

7.1 м

Ширина барабана

600 мм



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 600 DN 125

Артикул: 05-4701-061 Norfi, Германия

Тип привода катушки	пружинный
Диаметр шланга	125 мм
Емкость перемотки	6.5 м
Ширина барабана	600 мм



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 600 DN 150

Артикул: 05-4701-062 Norfi, Германия

Тип привода катушки	пружинный
Диаметр шланга	150 мм
Емкость перемотки	6 м
Ширина барабана	600 мм



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 800 DN 100

Артикул: 05-4701-080 Norfi, Германия

Тип привода катушки	пружинный
Диаметр шланга	100 мм
Емкость перемотки	10.3 м
Ширина барабана	800 мм



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 800 DN 125

Артикул: 05-4701-081 Norfi, Германия

Тип привода катушки	пружинный
Диаметр шланга	125 мм
Емкость перемотки	9.1 м
Ширина барабана	800 мм



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 800 DN 150

Артикул: 05-4701-082 Norfi, Германия

Тип привода катушки	пружинный
Диаметр шланга	150 мм
Емкость перемотки	8.2 м
Ширина барабана	800 мм



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 1000 DN 100

Артикул: 05-4701-100 Norfi, Германия

Тип привода катушки пружинный
Диаметр шланга 100 мм
Емкость перемотки 13.5 м
Ширина барабана 1000 мм



Вытяжная катушка Norfi с пружинным приводом 1000 DN 125

Артикул: 05-4701-101 Norfi, Германия

Тип привода катушки пружинный
Диаметр шланга 125 мм
Емкость перемотки 11.7 м
Ширина барабана 1000 мм



Вытяжная катушка Norfi с механическим пружинным приводом 1000 DN 150

Артикул: 05-4701-102 Norfi, Германия

Тип привода катушки пружинный
Диаметр шланга 150 мм
Емкость перемотки 10.4 м
Ширина барабана 1000 мм

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Россия (495)268-04-70

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Казахстан (772)734-952-31

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93