

Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине

Катушка шланговая на возвратной пружине для удаления выхлопных газов



Для автомастерских всех видов, где шланги подвешиваются на удобной высоте. Запатентованный пружинный привод обеспечивает очень простое обращение с катушкой. Катушка поставляется со встроенной автоматической воздушной заслонкой или без нее. Автоматическая заслонка обеспечивает экономию энергии и снижает уровень шума.

Дополнительно возможна установка устройства управления обратным ходом для повышения безопасности и эффективности. Два независимых кронштейна для крепления катушки делают ее монтаж простым и безопасным. Кронштейны сначала закрепляются на стене или потолке, а затем катушка поднимается и просто устанавливается на этих кронштейнах. Существует возможность установки вентилятора на катушке.

- Легкое, сбалансированное управление
- Быстрая и легкая установка снижает затраты на эксплуатацию
- Автоматический старт, стоп вентилятора для экономии энергии
- Легко настроить подъемную силу
- Compact, modern design

Наименование товара	Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине
Corrosion resistance	Стандарт
Electric/Spring driven	Пружина



Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине

[image]	Тип шланга ¹	Поставляется со шлангом	Цвет	Тип корпуса	Диаметр, шланг (мм)	Длина шланга (м)	Вес (кг)	Макс. длина шланга	[model]
	NTP	С	Blue	широкий корпус	125	7,5	41-49	10	20801765*
	NTP	С	Blue	узкий корпус	75	5	41-49	7,5	20800865*
	NR-CP	С	Blue	узкий корпус	75	5	41-49	7,5	20801465
	Без	Без	Blue	узкий корпус	75		23	7,5	20800965
	NTP	С	Blue	узкий корпус	100	5	31-38	7,5	20810265*
	NR-CP	С	Blue	узкий корпус	100	5	41-49	7,5	20800665
	NTP	С	Blue	широкий корпус	100	7,5	41-49	10	20810365*
	NR-CP	С	Blue	узкий корпус	100	7,5	41-49	7,5	20805365**
	NTP	С	Blue	широкий корпус	100	10	41-49	10	20811265*
	NR-CP	С	Blue	широкий корпус	100	10	41-49	10	20801965
	Без	Без	Blue	узкий корпус	100		23	7,5	20800765
	Без	Без	Blue	широкий корпус	100		31	10	20800365
	NTP	С	Blue	узкий корпус	125	5	41-49	5	20800465*
	NR-CP	С	Blue	узкий корпус	125	5	41-49	5	20801165
	NR-CP	С	Blue	широкий корпус	125	7,5	41-49	10	20802065

Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине

[image]	Тип шланга ¹	Поставляется со шлангом	Цвет	Тип корпуса	Диаметр, шланг (мм)	Длина шланга (м)	Вес (кг)	Макс. длина шланга	[model]
	NR-CP	С	Blue	широкий корпус	125	10	41-49	10	20802165
	Без	Без	Blue	широкий корпус	125		31	10	20800165
	NR-CP	С	Blue	узкий корпус	150	5	41-49	5	20801065
	NR-CP	С	Blue	широкий корпус	150	7,5	41-49	10	20802265**
	NR-CP	С	Blue	широкий корпус	150	10	41-49	10	20802365**
	Без	Без	Blue	широкий корпус	150		31	10	20804265
	Без	Без	Blue	узкий корпус	150		23	5	20804165
	Без	Без	Blue	широкий корпус	200		31	7	20809065*
	Без	Без	Grey	узкий корпус	100		23	7,5	20809365
	NR-CP		Grey	широкий корпус	150	10	31-38		20810465
	NR-CP	С	Grey	узкий корпус	100	7,5	41-49		20811365
	NFC-3	С	Grey	широкий корпус	150	7,5			20811765

*Without damper

**Reinforced spring

¹ See table below

Тип шланга	Спецификация	Температурный диапазон, °C	Фитинг на свободном конце шланга, раздаточный шланг	Фитинг на свободном конце шланга, соединительный шланг	Подключение шланга к катушке, раздаточный шланг	Подключение шланга к катушке, соединительный шланг
NTP	Термопластичная полиэфирная ткань, покрытая EPDM / PP. Радиус изгиба 244 мм.	up to 150				

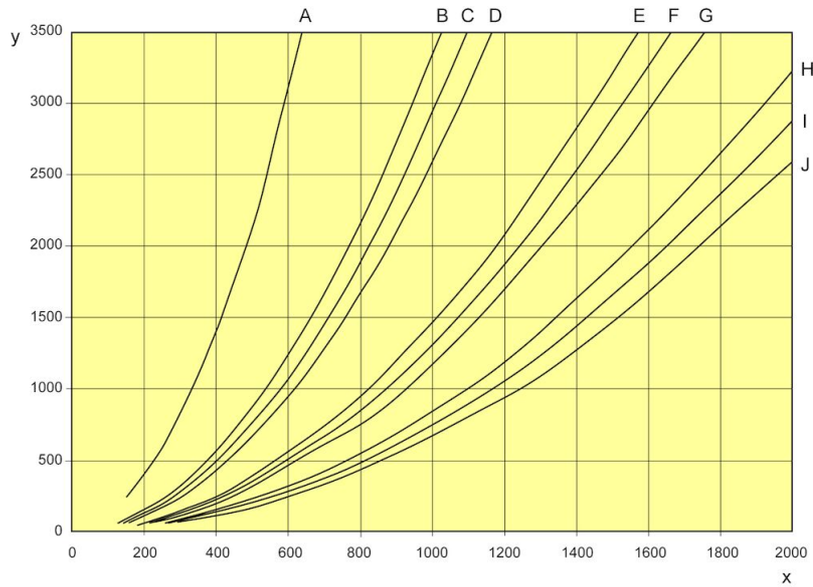
Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине

NRCP	Полиэфирный материал с этилен-пропилен монодиен/полипропилен новым покрытием. Спираль из полиэфира с этилен-пропилен монодиеновой оболочкой. Максимальный радиусгиба 225 мм (внутренний)	-40 to +150 Deg. C (Intermittent +170 Deg. C)				
NFC3	Высокотемпературный материал на основе кевлара. Спираль из оцинкованной стали	-60 to +300 Deg. C (Intermittent +350 Deg. C)				

Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине

	[accessory]	[partno]
	865 Набор контроля ретракции	20373880
	Extraction trolley Reel on rail	20948610
	Выключатель	20373557
	Direct mount Stand for fan on 865 Hose Reel	20373556
	Трансформатор 230/250 В до 24 В. 75 ВА.	10361560
	Transformer 230/250V to 24V, 25 VA	10363189
	Комплект для восстановления двойных пружин	20374111
	Nozzle 150 exhaust aluminium EX	20870361
	Nozzle exhaust rubber for hose EX	20870261

Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине

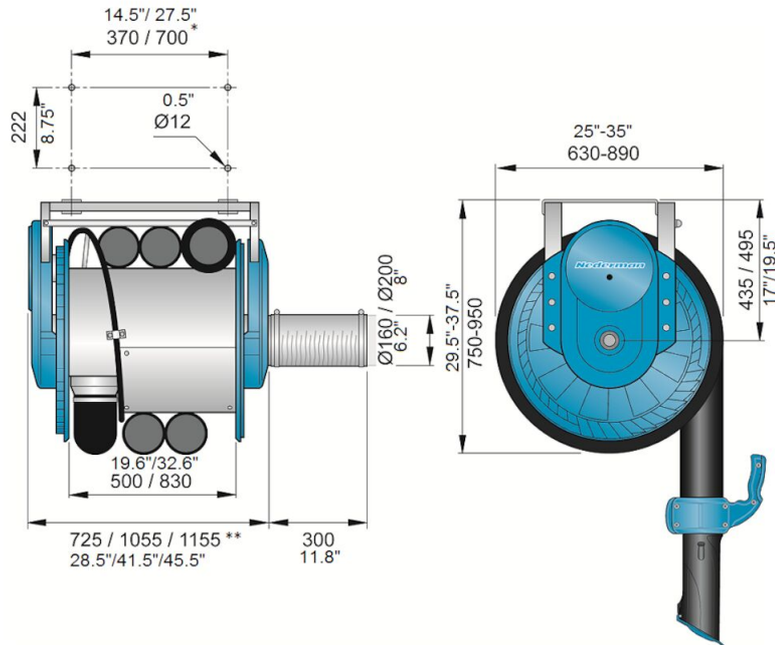


A. 75 мм (3 дюйма), 5 м (16'), B. 100 мм (4 дюйма), 10 м (33'), C. 100 мм (4 дюйма), 7,5 м (25'), D. 100 мм (4 дюйма), 5 м (16'), E. 125 мм (5"), 10 м (33'), F. 125 мм (5"), 7,5 м (25'), G. 125 (5 дюймов), 5 м (16'), H. 150 мм (6"), 10 м (33'), I. 150 мм (6 дюймов), 7,5 м (25'), 6"), 5 м (16')

Для систем вытяжной вытяжки в автосервисах, где двигатели работают без нагрузки и с малыми оборотами, в качестве руководства могут использоваться следующие воздушные потоки: Автомобили = 400 м³ / ч (110 л / с; 250 куб. Футов) Грузовики = 1000 м³ / ч (280 л / с, 600 куб. Футов) (перепад давления над катушкой, когда большая часть шланга разматывается)

X = м³/ч
Y = Pa

Катушка для удаления выхлопных газов 865 - на пружине



*) короткий барабан / широкий барабан

***) короткий барабан / широкий барабан 100 - 150 мм / широкий барабан 200 мм