

Magna Track ST

Система вытяжки выхлопных газов для станций спасательных служб с небольшим количеством выездов



MagnaTrack ST предназначен для станций с меньшим количеством выездов. Свободный подвесной шланг снабжен поворотным шарниром, прикрепленным к балансиру, который перемещается по направляющей дорожке. Переключатель на направляющем рельсе отсоединяет весь узел шланга от транспортного средства одновременно, сводя к минимуму натяжение вытяжного шланга и потолочных кронштейнов от транспортного средства. MagnaTrack ST выпускается длиной от 6 до 12 м и подходит для автомобилей с низкими выхлопными трубами.

- Емкость: 1 автомобиль на систему
- Выхлопные трубы: низкий уровень выхлопных труб
- Нормальная скорость выхода до 15 км / ч - 10 миль / ч
- Для обратного или приводного
- Дополнительное автоматическое устройство запуска / остановки, которое предлагает:
 - Практический контроль запуска / остановки вентилятора
 - Безопасный контроль качества воздуха (вентиляция источника автоматически запускается при запуске двигателя автомобиля)
 - Простое программирование
 - утверждение радиооборудования в соотв. директивам ЕС, FCC (США) и IC (Канада) "

Наименование товара	Magna Track ST
Further technical data	«Сопло Ø: 160 мм Длина шланга сопла: 0,6 м "
Диаметр, шланг (мм)	125
Пояснение к техническим данным	Including - Aluminum track (1), Mounting brackets for 2.4 m distance (2), Rubber stop (3), Sliding block (4), Balancer (5), Swivel (6), Hose connector, Exhaust hose (7), Low level nozzle (8), Electro-magnet assembly (9), Anchor plate (10), Disconnection switch (11), Transformer (12)












Magna Track ST

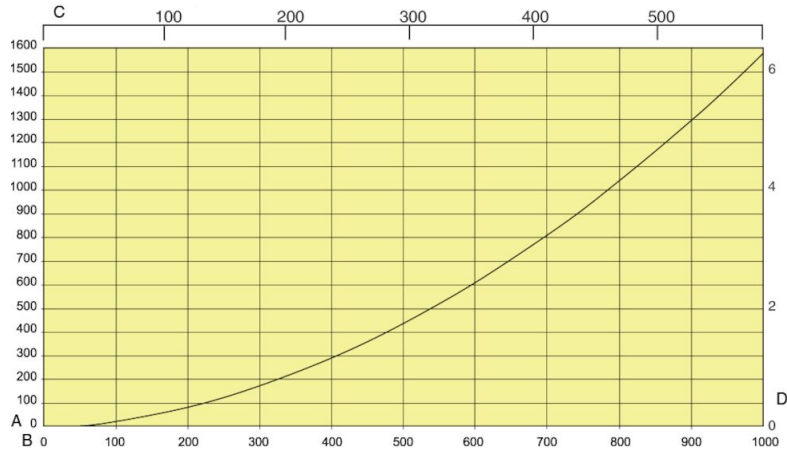
Название листа технических данных	Длина шланга (м)	[model]
Magna Track ST, 6m track length	5	20807264*
Magna Track ST, 7m track length	5	20807164*
Magna Track ST, 9,5m track length	9	20807364*
Magna Track ST, 12m track length	11,5	20807464*

**Including - Aluminum track (1), Mounting brackets for 2.4 m distance (2), Rubber stop (3), Sliding block (4), Balancer (5), Swivel (6), Hose connector, Exhaust hose (7), Low level nozzle (8), Electro-magnet assembly (9), Anchor plate (10), Disconnection switch (11), Transformer (12)*

Magna Track ST

	[accessory]	[partno]
	Анкерная пластина для магнаторака.	20372003
	Затвор анкерной пластины в двух частях	20371853
	Анкерная пластина, затвор: в 3 частях	20371868
	Radio transmitter vehicle GHz	20376723
	Radio Receiver GHz	20376724
	Handheld radio transmitter GHz	20376725
	Program kit for radio system	20376726
	Hose protection ø130/160 (Pair)	20374428
	Поворотная опора, сопло HL	20374364
	Удлинительный вал, сопло HL	20374359

Magna Track ST



Падение давления

A: Па

B: м³ / ч

C: CFM

D: W.C

Перепад давления действителен для 6 и 7 м пути с 5 м шлангом, диаметром 125 мм и сопло HB 600LL.

Рекомендации по воздушному потоку:

Тяжелые транспортные средства: 1000 - 1200 м³ / ч

Автомобиль / внедорожник: 400 - 600 м³ / ч

Magna Track ST

