



Ленточный питатель DSN, Италия



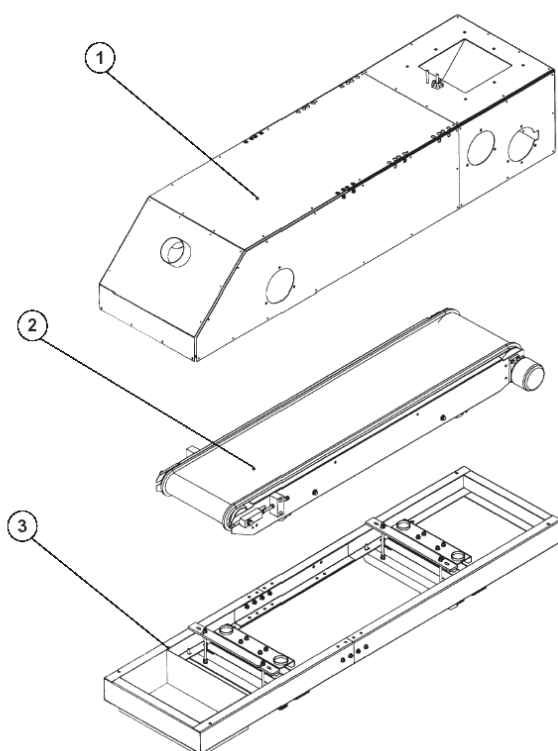
Ленточный питатель применяется для транспортировки и дозирования сухих сыпучих порошкообразных продуктов, песка, а также гранулированных продуктов. Питатель DSN может также использоваться для взвешивания транспортируемого продукта или для дозирования заранее указанного количества продукта.

DCN 500 и DCN 800 также подходят для транспортировки очень компактных материалов с высоким содержанием влажности (земля, глина, сырьё для производства керамики, цемента, извести и т.п.).

DCN может использоваться в качестве разгрузочной/весовой ленты непосредственно под силосом при выполнении специальных технических мер.



Конструкция:



1. Корпус
2. Транспортер
3. Рама

Технические характеристики:

- Материал ленты: ПВХ, полиуретан
- Материал корпуса и загрузочного бункера: нержавеющая сталь 304,312, железо

DCN 350	DCN 800
Входное отверстие: 250x250 мм Выходное отверстие: 250x420 мм Длина конвейера: От 1500 до 2250 мм Шаг: 1500 мм, 1750 мм, 2000 мм, 2250 мм Материалы: Опора транспортёра: нержавеющая сталь 304 Ролики холостого хода: оцинкованная сталь Корпус: сталь 370 Лента: ПВХ, ширина 350 мм Скребок ленты: полиэтилен Номинальная скорость: При 50 Гц: 0,22 м/сек Номинальная мощность: 0.37 кВт	Входное отверстие: 450x650 мм Выходное отверстие: 244x2000 мм Длина конвейера: От 1500 до 2000 мм Шаг: 1500 мм1750 мм2000 мм2250 мм Материалы: Опора транспортёра: нержавеющая сталь 304 Ролики холостого хода: оцинкованная сталь Корпус: сталь 370 Лента: ПВХ, ширина 800 мм Скребок ленты: полиэтилен Номинальная скорость: При 50 Гц: 0,20 м/сек Номинальная мощность: 0.34 кВт

Опции и аксессуары:

- Прочные шасси из стали или из нержавеющей стали, покрытые порошковым красителем
- Простота и компактность конструкции
- Широкий выбор лент, выполненных из материалов, устойчивых к высоким температурам, к химическим реагентам, предназначенных для пищевых продуктов и др.

Опции и аксессуары:

- Цифро-аналоговый преобразователь ANSY 9300
- 32 кБ RAM/ 32 кБ EPROM
- Цифровой оптоизолированный ввод и вывод
- Аналоговый ввод и вывод
- Аппаратная часть и программное обеспечение модульные и дают возможность управлять сетью максимум на 12 устройств одновременно
- Стандартный контрольный терминал ANSY 9300

Возможности применения:

