

Винтовой конвейер для оксида

Винтовой конвейер для оксида обеспечивает высокую эффективность транспортировки материалов за счет гладкой поверхности канала и плотного прилегания шнека. Размеры винтового конвейера соответствуют расчетным размерам установки. Каждый винтовой конвейер оснащен непрерывным винтом подачи, который вращается и исключает возможность создания высокого давления на транспортируемый материал и на стыки. Каждый конвейер суппортом для установки датчика проверки вращения.

Варианты конвейера:

Длина модульного типа от 500 до 8000 мм., средняя толщина, изготовлен из мягкой стали.

Лопастни

Лопастни из мягкой стали, приварены к центральной трубке. Спираль имеет шариковый подшипник и моторный привод, подключенные в конечной точке винтового конвейера.

Концевые подшипники

Концевые подшипники имеют фетровые уплотнения, которые предотвращают утечку материала.

Выводы

Выводы имеют квадратную или прямоугольную форму и перфорированный фланец, служат для загрузки и выгрузки материала.

Опции

Дополнительные выводы, опорные кронштейны, перепускные отверстия, ручные задвижки

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Электричество:	380 В, 50 Гц (три фазы)
Мин. длина	500 мм
Макс. длина	8000 мм
Мощность	от 1 до 4 кВт

