

Ficha Técnica

Mezclador Volumétrico por Batch

Mezcladores discontinuos

Tiempo que se mezcla corto (30 sec a 4 minutos)

Requisitos de baja potencia

Sistema que vacía por completo la tolva de mezclado

Fácil mantenimiento (1 motor, 1 válvula)

El mezclador discontinuo mezcla varios productos polvorientos y/o granulares en un tiempo extremadamente a corto.

Este mezclador permite el mezclar de productos polvorientos con proporciones bajas de líquidos, incluso con los polvos más ligeros.

Principio de funcionamiento

Una vez que se haya cargado el mezclador, el rotor de mezcla mueve progresivamente todo el producto y crea un fenómeno de reflujos del vórtice.

El mezclador se vacía por gravedad, abriendo una válvula de la portilla situada en la base de la tolva.

Las diferencias importantes de la densidad a granel no tienen ninguna influencia en la calidad de la mezcla.

