



33.1 Transportadores de rodillos neutral impulsados por cadena y cinta



Los transportadores de rodillos neutrales pueden tener rodillos con diferentes diámetros y pasos en relación con el tipo de producto movimentado, desde un mínimo de $\varnothing 50$ mm a un máximo de $\varnothing 76$ mm.

Pueden ser accionados por una cadena o cinta, tangencial o de anillos.

El transporte puede ser mono o bi-direccional.

La construcción puede ser realizada en acero pintado o galvanizado, acero inoxidable o aluminio.

DATOS TÉCNICOS

TIPO DE PRODUCTO MANIPULADO:

Tambores y bolsas.

TAMAÑO DEL OBJETO MANIPULADO:

Bolsas: Min 300 mm x 500 mm - 400 mm x 600 mm máximo.

TAMBORES:

Hasta 20 litros.

VELOCIDAD MÁXIMA:

Hasta 35 m / min.

