

Transportador de tornillo sinfin

BM 102 mm

Ø75/Ø26 para pellets, cáscara,
huesos y biomasa similar

Ø85/Ø26 para otros productos
granulados



BM es una empresa danesa con 50 años de experiencia en la manufactura de productos para el almacenaje y transporte de materiales como por ejemplo, granos, harinas, pellets, polvos y granulados.

BM Transportador de tornillo sinfin

102 mm Ø75/Ø26 para pellets/biomasa y Ø85/Ø26 para otros granulados

La cinta transportadora Está conformada por diversos componentes, donde todas las partes exteriores están construídas en acero galvanizado

Tubo de 102 mm

Un tubo de 102 mm. es usado en este sinfin para asegurar la capacidad de transporte de los productos.

Extensiones completas con tubería, bridas de montaje, tornillo y eje están disponibles en 0,1 – 1,0 – 2,0 y 3,0 metros. El largo máximo de transporte es 10 m.

El motor

Se coloca normalmente a la salida del sistema. Puede escogerse entre motor reductor o de correa. La salida estándar es Ø-150mm o OK160

Granulados grandes y pesados Productos como piensos o los pellets son normalmente muy grandes y pesados para ser transportados a través de una cinta transportadora normal. Hemos en consecuencia diseñado este transportador, especialmente dimensionado para llevar a cabo este tipo de trabajo

Tres diferentes tipos de tolvilla

para garantizar una óptima flexibilidad. Todas las entradas se suministran en su versión estándar con un soporte inferior

Accesorios

Salida de 45°, rodamientos intermedios, extra entradas y salidas, control de nivel, placas de recubrimiento, conectores y extensiones laterales para las bandejas de entrada 300X300 mm.

CAPACIDAD NOMINAL TON/HORA CON UN MATERIAL DE DENSIDAD 700 KG/M3

Sinfin Rpm	Motor reductor			Motor de correa V-belt
	187	280	400	440
Angulo de entrada 0°	3,4	5,1	7,3	8,0
Angulo de entrada 30°	3,0	4,6	6,5	7,2
Angulo de entrada 45°	2,4	3,6	5,1	5,6
Angulo de entrada 60°	1,8	2,7	3,9	4,3

