


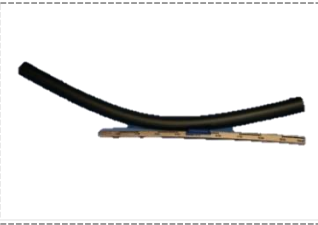





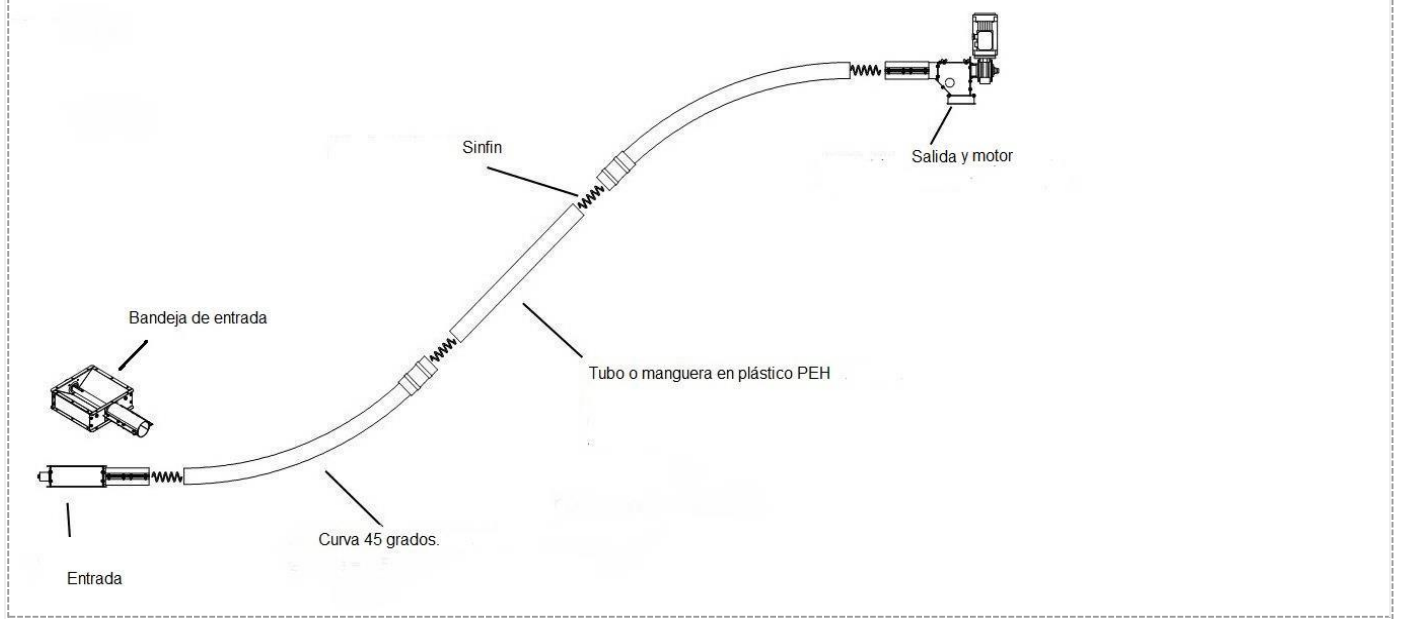


Sinfines flexibles para el transporte de granulados Marca BM Silo Tipo 125 - 125 mm

Equipo básico 3 m, 6 m, 9 m, 12 m, 18 m, 24 m, 27 m, 30 m, 36 m, 42 m, 48 m, 54 m y 60 m.
Capacidad máxima 4.400 kg/h. Incluye:

	<p>Sinfin: Puede escoger entre espirales redondas, diámetro exterior: 88 mm. Diámetro interior: 68 mm o espirales planas con diámetro exterior 100 mm, diámetro interior 70 mm</p>	
	<p>Tubo(s) de plástico material PE (color negro). Diámetro exterior 125 mm. Diámetro interior 108,6 mm. Para espirales redondas. 75 mm/67,8 mm para espirales planas</p>	
	<p>2 curvas de 45 grados Material PVC (blanco) o PE (negro). Diámetro ø 125mm, 1.5 m</p>	
	<p>Conectores ø 125 mm</p>	
	<p>1 motor reductor de tornillo sinfin 2,2 KW, 3 HK, 47 Nm 400 Rpm. Motor de 3 KW 4 HK 64 Nm, 400 Rpm a partir de los 18 -24 m. Con una densidad de más de 650 kg/m³ se recomienda el uso de un motor más potente. El número de curvaturas incrementa las exigencias de motor. Estos requerimientos extras no están incluidos en el paquete básico.</p>	
	<p>1 bandeja de entrada</p>	
	<p>1 salida</p>	

Equipo armado



Importado directamente del fabricante por Nueva Casa Grande, Ctra Montealegre, 02691 Bonete (Albacete). CIF.: W0081828F.

www.nuevacasagrande.com - info@nuevacasagrande.com -

2016