

**CADENAS DE TRANSPORTE**

**CUESTIONARIO**

Referencia	
Densidad Kg/dm <sup>3</sup>	
Tamaño de las partículas del producto "granulometría"	
Detalles del material	
Capacidad deseada Tn/h	
Tipo de transportador A,B,C o D	
Longitud en posición horizontal (1) en mm	Primera entrada hasta la salida final
Altura vertical (en caso de inclinado) (2) (mm)	O ángulo de inclinación
Segundo largo horizontal (3) (mm)	Segundo altura de alzada (4) (mm)
Número bocas de entrada	Posición
Longitud entre bocas de entrada (mm)	
Número de bocas de salida	
Longitud entre bocas de salida (mm)	
Si es un transportador existente, dar detalles	
Tipo de Cadena	
Ancho de caja (mm)	Altura de caja (mm)
Tipo de corona "piñón"	
Potencia motor (CV)	Velocidad (RPM)
Diámetro de eje motriz (mm)	Diámetro de eje reenvío (mm)

