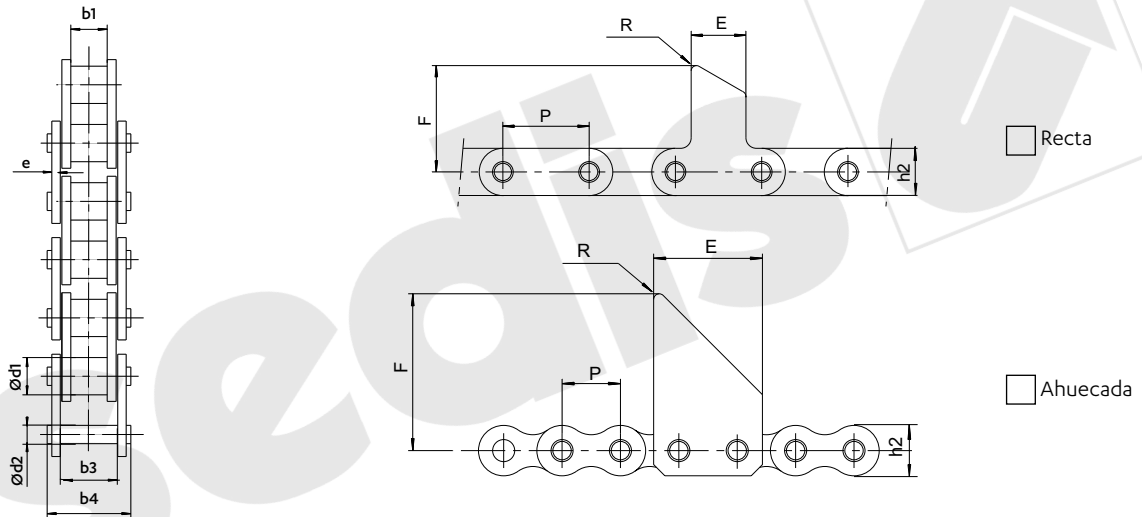


INFORMACIONES CLIENTE

Empresa :	Nombre :	Fecha :
Email :	Tel :	Fax :

CARACTERÍSTICAS DE LA CADENA

Número de cadenas : _____
 Longitudes de cadenas : _____ Metro/Número eslabones/Pie _____



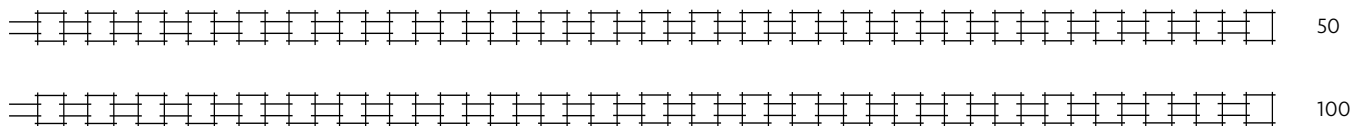
Tipo de cadena	P	b1	d1	d2	b4	h2	PLACAS DE ARRASTRE				
	Paso mm	Entre placas interiores min.	Ø rodillo max.	Ø ejes max.	Ancho en ejes remachados max.	Altura placa max.	e Espesor nom.	E Ancho	F Altura	R Radio	
Solicitud cliente											
Propuesta SEDIS	Resistencia a la tracción mini Rr (kN) =>										

Condiciones especiales (ambiente...):

Montaje : Placas interiores Placas exteriores Placas interiores y placas exteriores
 Un lado Dos lados Alterno

Frecuencia de las aletas :

O indicar el lado y la posición en el dibujo Núm. eslabones



ESLABONES DE UNIÓN

N° 205 Eslabón exterior para remachar	N° 206 Eslabón de unión con clip	N° 208 Eslabón de unión con pasadores	N° 209 Eslabón de unión con tuercas	N° 216 Eslabón acodado simple con pasador	N° 217 Eslabón acodado simple con tuerca	N° 221 Eslabón acodado doble
Indicar la cantidad <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>