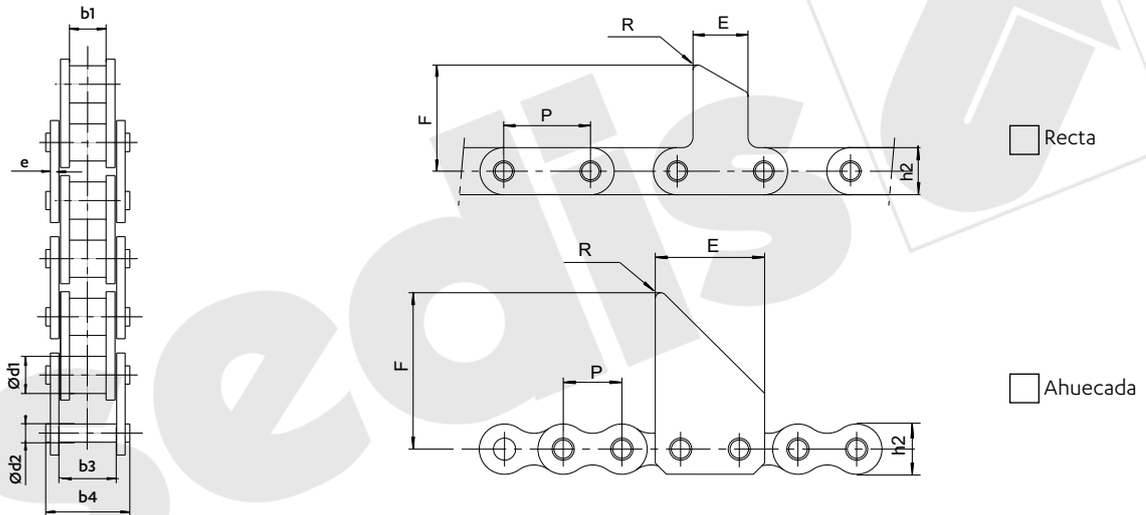


INFORMACIONES CLIENTE

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

CARACTERÍSTICAS DE LA CADENA

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



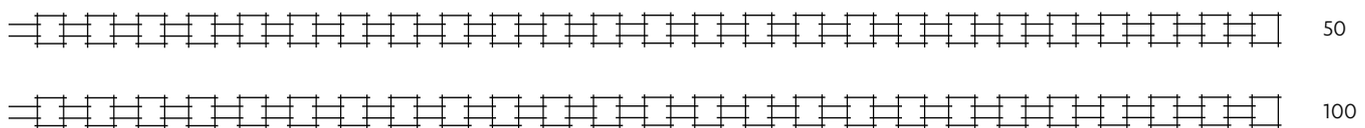
Tipo de cadena	P	b1	d1	d2	b4	h2	PLACAS DE ARRASTRE				
	Paso mm	Entre placas interiores min.	Ø rodillo max.	Ø ejes max.	Ancho en ejes remachados max.	Altura placa max.	e Espesor nom.	E Ancho	F Altura	R Radio	
Solicitud cliente											
Propuesta SEDIS	Resistencia a la tracción mini Rr (kN) =>										

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	N° 206	N° 208	N° 209	N° 216	N° 217	N° 221
						
Eslabón exterior para remachar	Eslabón de unión con clip	Eslabón de unión con pasadores	Eslabón de unión con tuercas	Eslabón acodado simple con pasador	Eslabón acodado simple con tuerca	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"/>