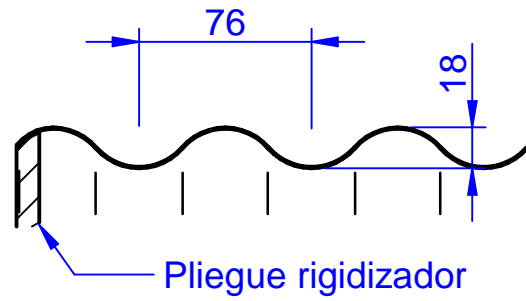
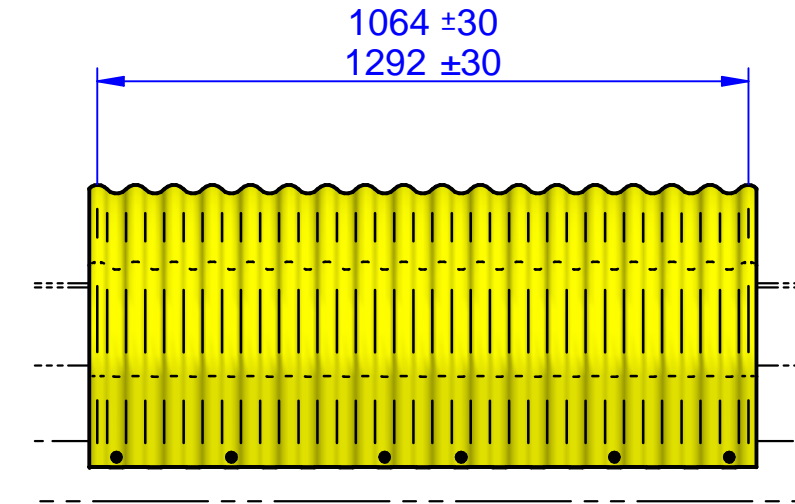
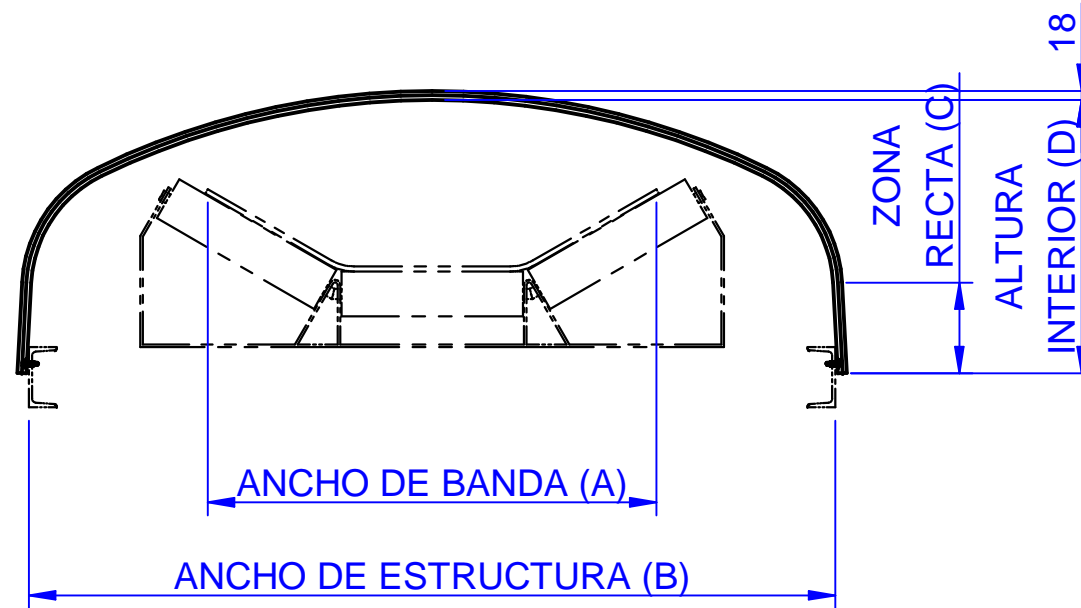


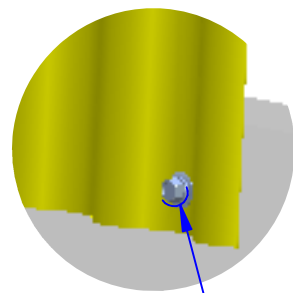
DETALLE DE LA ONDA



Espesor de la chapa 0.6mm y 1.2mm. en los bordes.

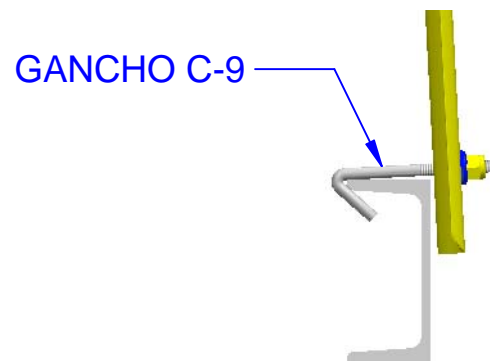


OPCION 1



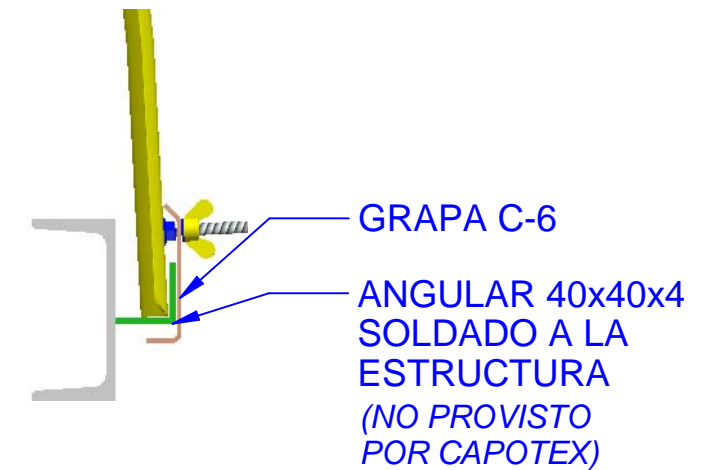
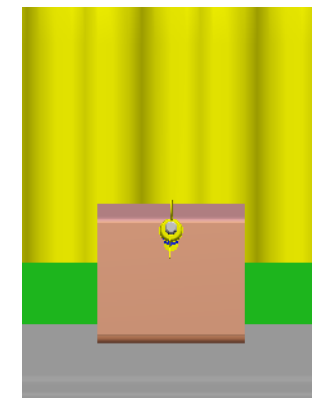
TORNILLO AUTOTALADRANTE

OPCION 2



GANCHO C-9

OPCION 3



GRAPA C-6

ANGULAR 40x40x4 SOLDADO A LA ESTRUCTURA (NO PROVISTO POR CAPOTEX)



TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS

COTAS		ANGULOS	
()	: ±2.00	0°	: ±02' 00"
X.	: ±0.50	0° 0'	: ±00' 30"
X.0	: ±0.25	0° 0' 0"	: ±00' 03"
X.00	: ±0.08		
X.000	: ±0.02		

DIBUJO CAD. MODIFICAR SÓLO EN SISTEMA CAD

ESTE PLANO ES PROPIEDAD DE CAPOTEX. PROHIBIDO COPIARLO O REPRODUCIRLO SIN AUTORIZACIÓN PREVIA

ESCALA /	PROYECTADO	DIBUJADO	COMPROBADO	HOJA 1 DE 8	FORMATO
-	M. MATILLA		J.SAURA	EUR	A3

DESIGNACION

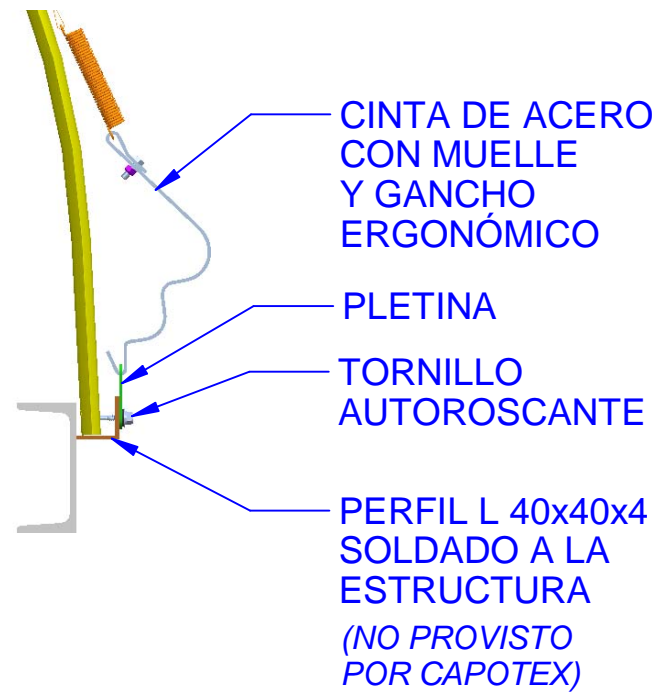
CAPOTAJE DAKAR PLUS (VISIÓN GENERAL)

PLANO NUMERO
ARCHIVO CAD
CAPOTAJE DAKAR PLUS REV.C.dft

OPCIONAL CON GANCHO POR LOS DOS LADOS

OPCION 4

CON PLETINA



OPCION 4

SIN PLETINA

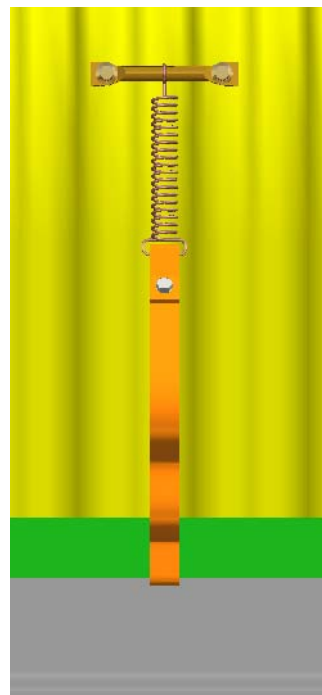
TORNILLO Y TUERCA CON VALONA

PERFIL L 40x40x4 SOLDADO A LA ESTRUCTURA (NO PROVISTO POR CAPOTEX)

CINTA DE ACERO CON MUELLE Y GANCHO ERGONÓMICO

PERFIL T 80x40x4 SOLDADO A LA ESTRUCTURA (NO PROVISTO POR CAPOTEX)

OPCION 5



PASADOR C-1 CON MUELLE Y GANCHO ERGONÓMICO

PERFIL T 40x40x4 SOLDADO A LA ESTRUCTURA (NO PROVISTO POR CAPOTEX)



TOLERANCIAS NO ESPECIFICADAS

COTAS		ANGULOS	
()	: ±2.00	0°	: ±02' 00"
X.	: ±0.50	0° 0'	: ±00' 30"
X.0	: ±0.25	0° 0' 0"	: ±00' 03"
X.00	: ±0.08		
X.000	: ±0.02		

DIBUJO CAD. MODIFICAR SÓLO EN SISTEMA CAD

ESTE PLANO ES PROPIEDAD DE CAPOTEX. PROHIBIDO COPIARLO O REPRODUCIRLO SIN AUTORIZACIÓN PREVIA

ESCALA /

PROYECTADO	DIBUJADO	COMPROBADO	HOJA 2 DE 8	FORMATO A3
FECHA			ME	EUR
FIRMA	M. MATILLA	J.SAURA		

DESIGNACION

CAPOTAJE DAKAR PLUS (VISIÓN GENERAL)

PLANO NUMERO

ARCHIVO CAD

CAPOTAJE DAKAR PLUS REV.C.dft