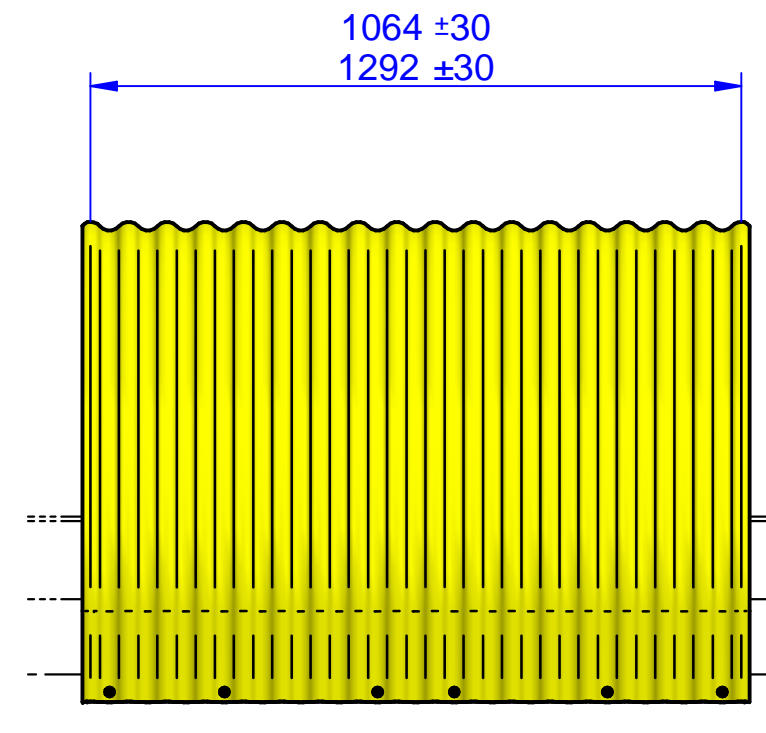
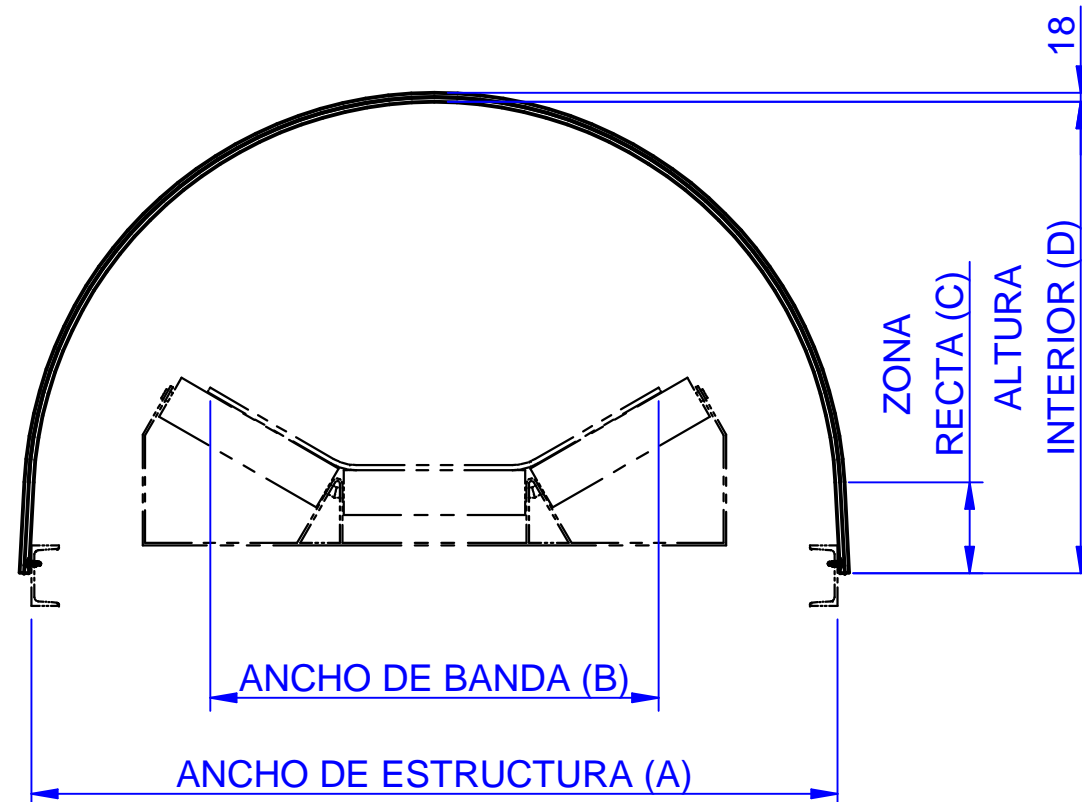


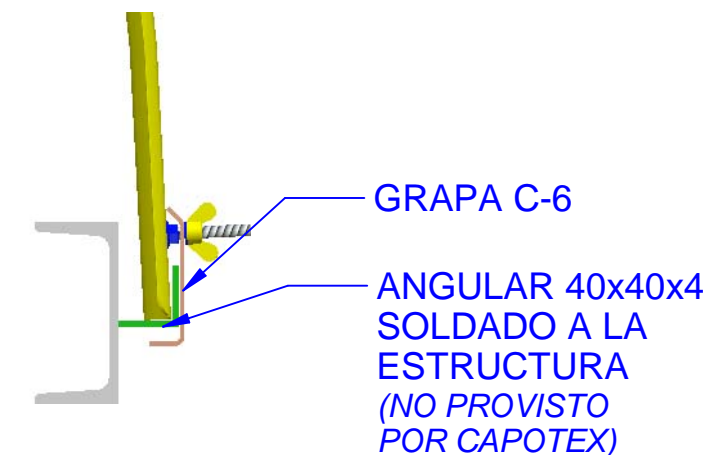
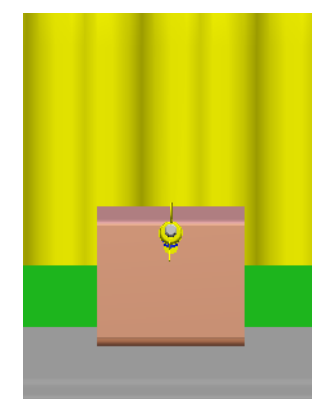
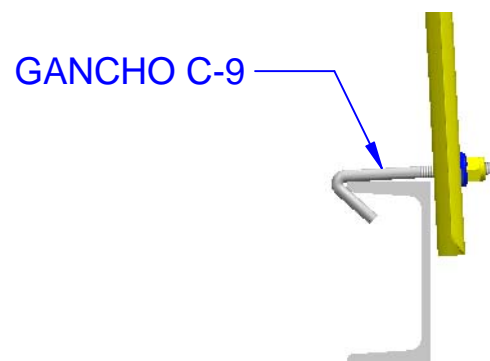
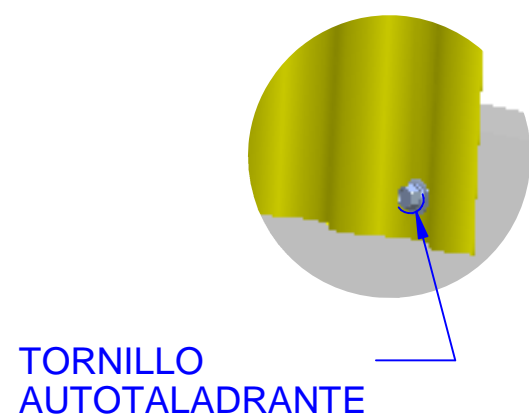
Espesor de la chapa 0.6mm  
y 1.2mm. en los bordes.



OPCION 1

OPCION 2

OPCION 3



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
FECHA		
FIRMA	M. MATILLA	J.SAURA

DESIGNACION

CAPOTAJE DAKAR CLASSIC  
(VISIÓN GENERAL)

HOJA 1 DE 8 FORMATO



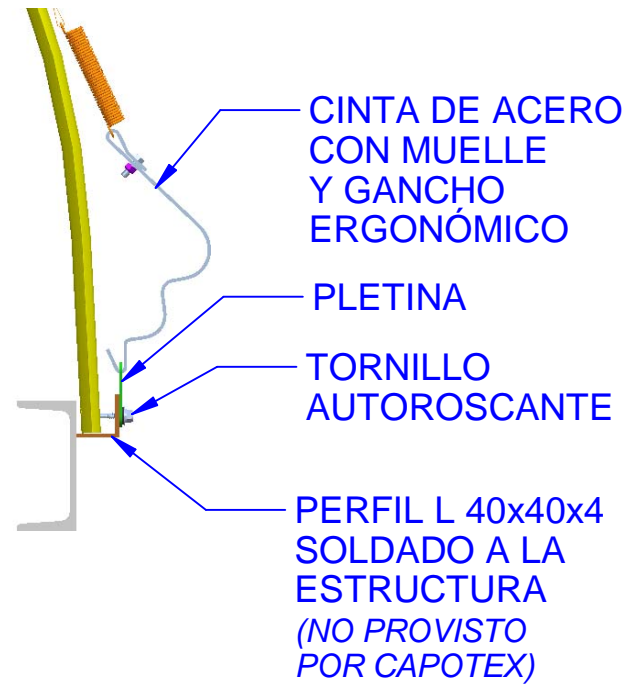
PLANO NUMERO

ARCHIVO CAD  
CAPOTAJE DAKAR REV.C.dft

OPCIONAL CON GANCHO POR LOS DOS LADOS

OPCION 4

CON PLETINA



OPCION 4

SIN PLETINA

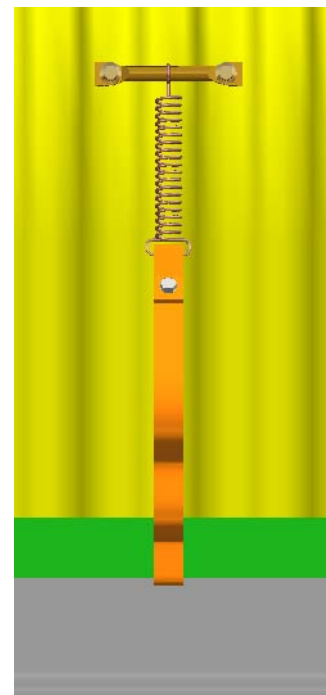
TORNILLO Y TUERCA CON VALONA

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

( ) : ±2.00  
X. : ±0.50  
X.0 : ±0.25  
X.00 : ±0.08  
X.000 : ±0.02

ANGULOS

0° : ±02' 00"  
0° 0' : ±00' 30"  
0° 0' 0" : ±00' 03"

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

FECHA

FIRMA

M. MATILLA

J.SAURA

ME

EUR

A3

DESIGNACION

CAPOTAJE DAKAR CLASSIC (VISIÓN GENERAL)

PLANO NUMERO

ARCHIVO CAD

CAPOTAJE DAKAR REV.C.dft