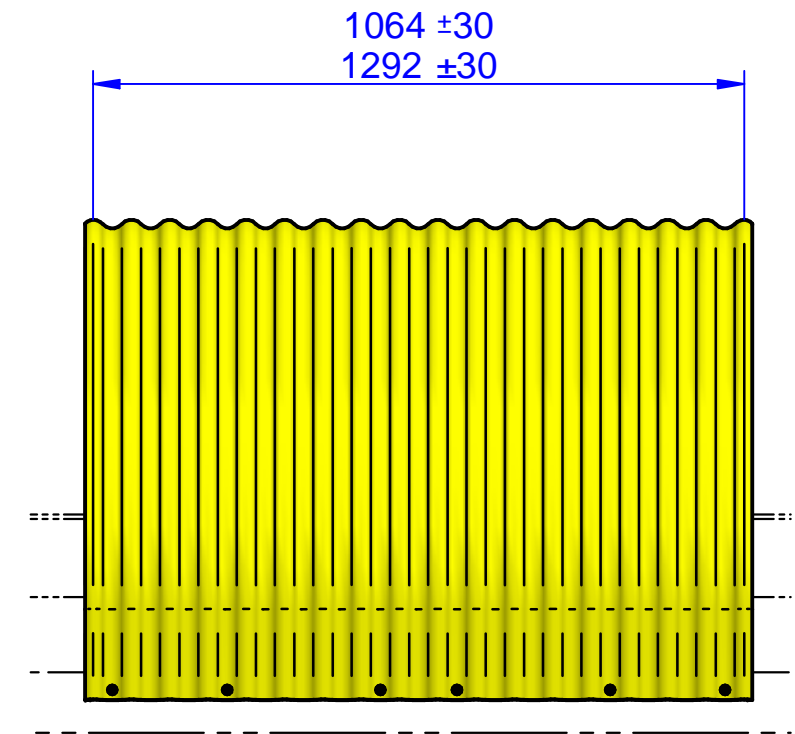
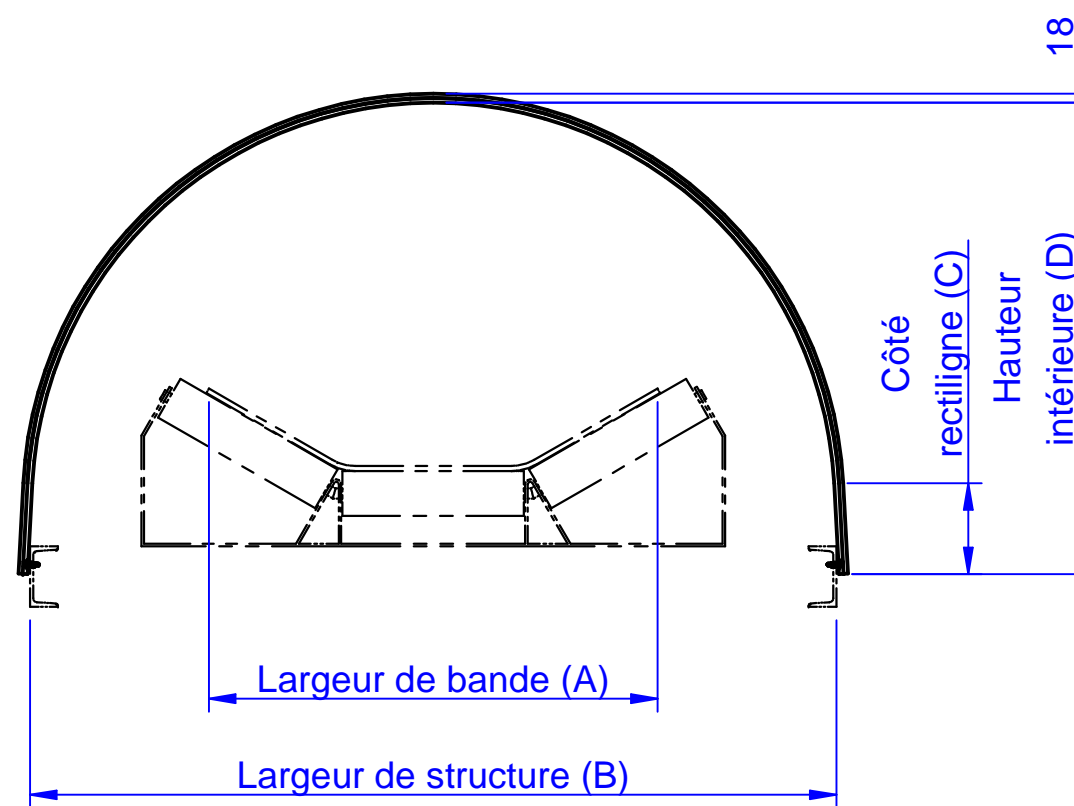


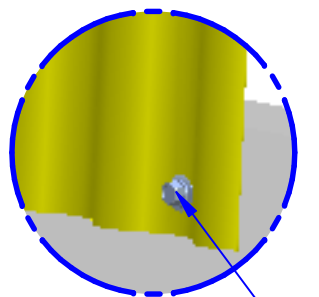
Epaisseur de la tôle 0.6 mm. et 1,2 mm. pour les bords.



OPTION 1

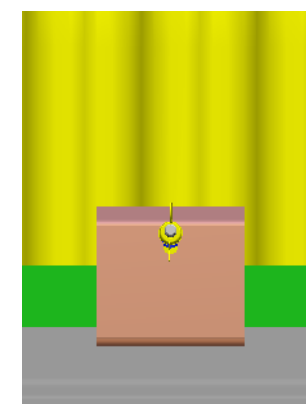
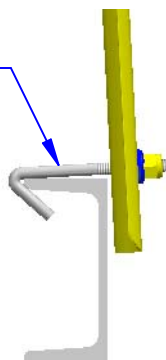
OPTION 2

OPTION 3



VIS AUTOTARADEUSES

CROCHET C-9



FIXATION C-6



PROFIL "L" 40x40x4 SOUDÉ À LA STRUCTURE (NON FOURNI PAR CAPOTEX)



TOLÉRANCES NON SPÉCIFIÉES

DIMENSIONS		ANGLE	
()	: ±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		

DESSIN CAD. MODIFIER UNIQUEMENT AVEC LE SYSTÈME CAD.

CE CROQUIS EST LA PROPRIÉTÉ DE CAPOTEX. INTERDICTION DE COPIER OU REPRODUIRE SANS AUTHORIZATION PRÉALABLE

ÉCHELLE /	PROJÉTÉ	DESSINÉ	VÉRIFIÉ	FEUILLE 7 / 8	FORMAT
-	M. MATILLA	J.SAURA		EUR	A3

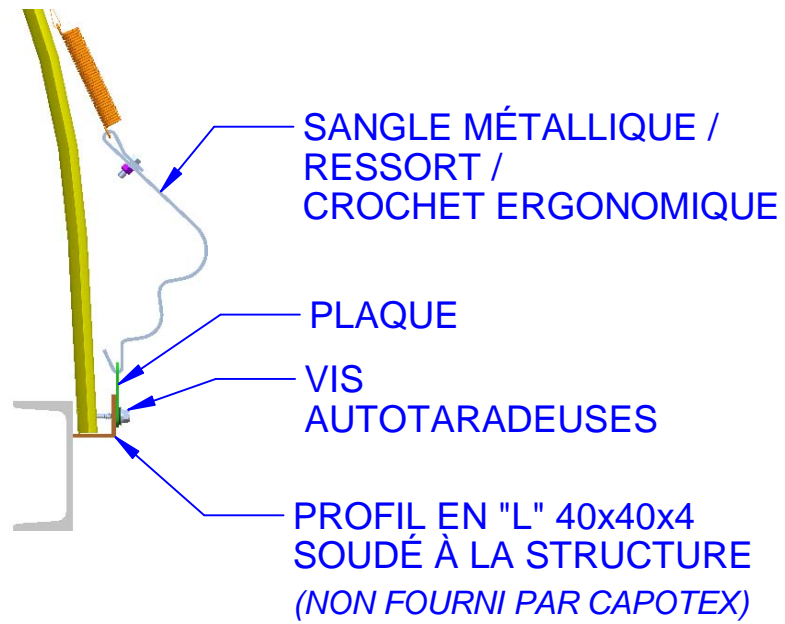
DÉNOMINATION
CAPOT DAKAR CLASSIC (VUE D'ENSEMBLE)

REFERENCE CROQUIS
FICHER CAD
CAPOTAJE DAKAR REV.C.dft

Poignée ergonomique sur les deux côtés en option

OPTION 4

AVEC PLAQUE

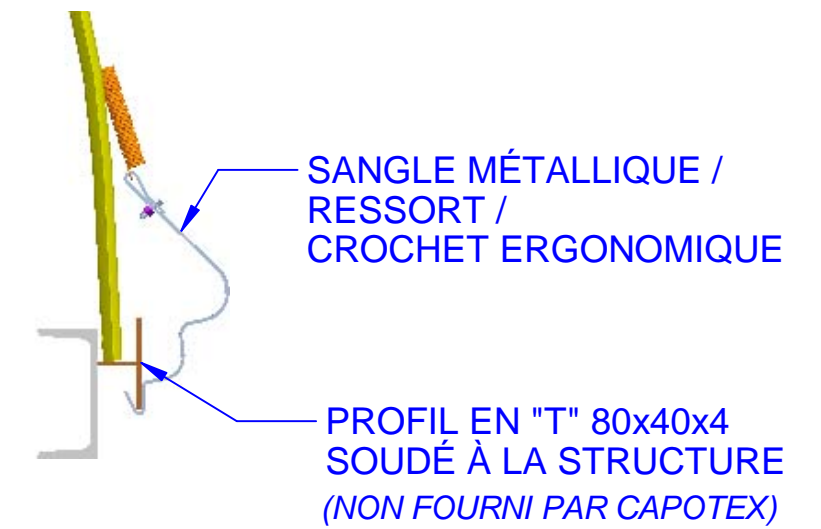


OPTION 4

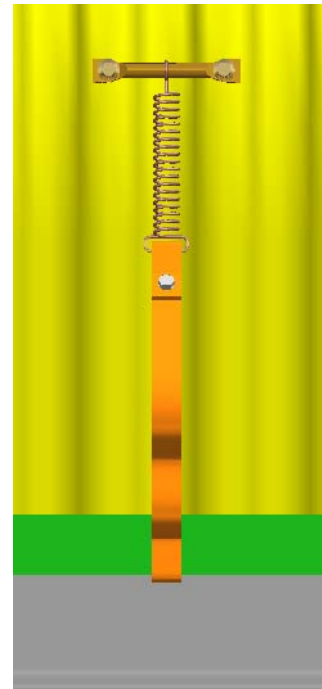
SANS PLAQUE

VIS À EMBASE /
ÉCROU À EMBASE

L PROFIL SOUDÉ
40x40x4
(NON FOURNI
PAR CAPOTEX)

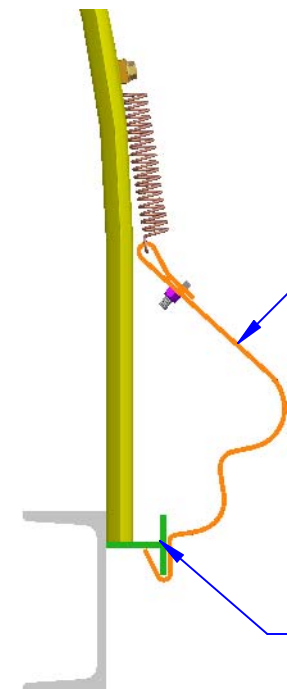


OPTION 5



SUPPORT C-1 / RESSORT /
CROCHET ERGONOMIQUE

PROFIL EN 'T' 40X40X4
SOUDÉ À LA STRUCTURE
(NON FOURNI PAR CAPOTEX)



TOLÉRANCES NON SPÉCIFIÉES

DIMENSIONS		ANGLE	
()	: ±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		

DESSIN **CAD**. MODIFIER UNIQUEMENT AVEC LE SYSTÈME **CAD**.

CE CROQUIS EST LA PROPRIÉTÉ DE **CAPOTEX**.
INTERDICTION DE COPIER OU REPRODUIRE
SANS AUTORISATION PRÉALABLE

ÉCHELLE /	PROJÉTÉ	DESSINÉ	VÉRIFIÉ	FEUILLE 8 / 8	FORMAT
-	M. MATILLA	J.SAURA		EUR	A3

DÉNOMINATION
CAPOT DAKAR CLASSIC
(VUE D'ENSEMBLE)

REFERENCE CROQUIS
FICHER CAD
CAPOTAJE DAKAR REV.C.dft