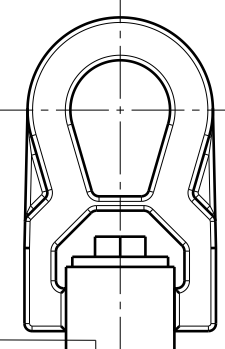


A-A
Echelle : 1:3

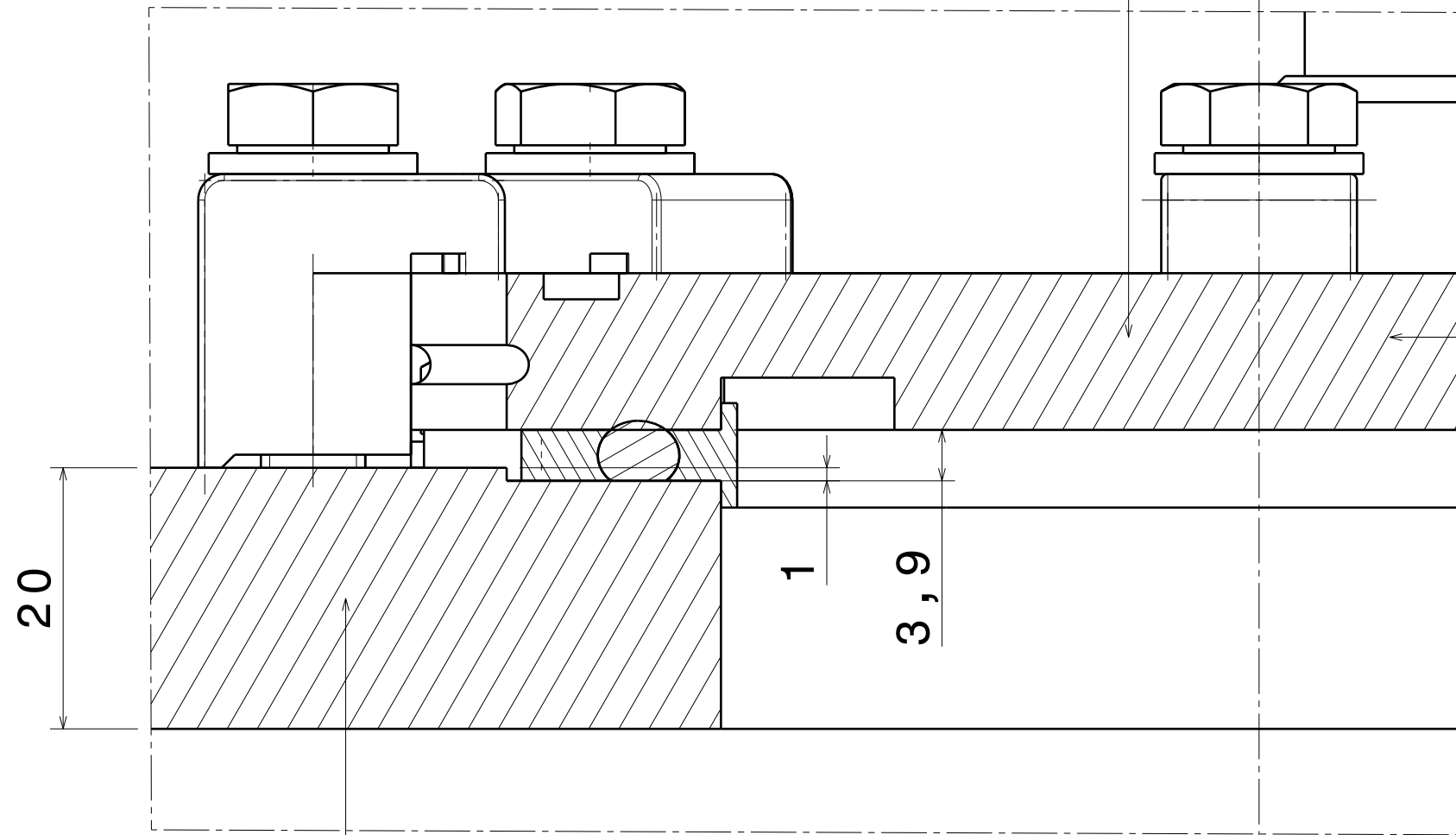
B



2 Obturateurs ISO K DN100

2 anneaux de centrage ISO K DN100
(Matière: Viton)

Détail B
Echelle : 2:1



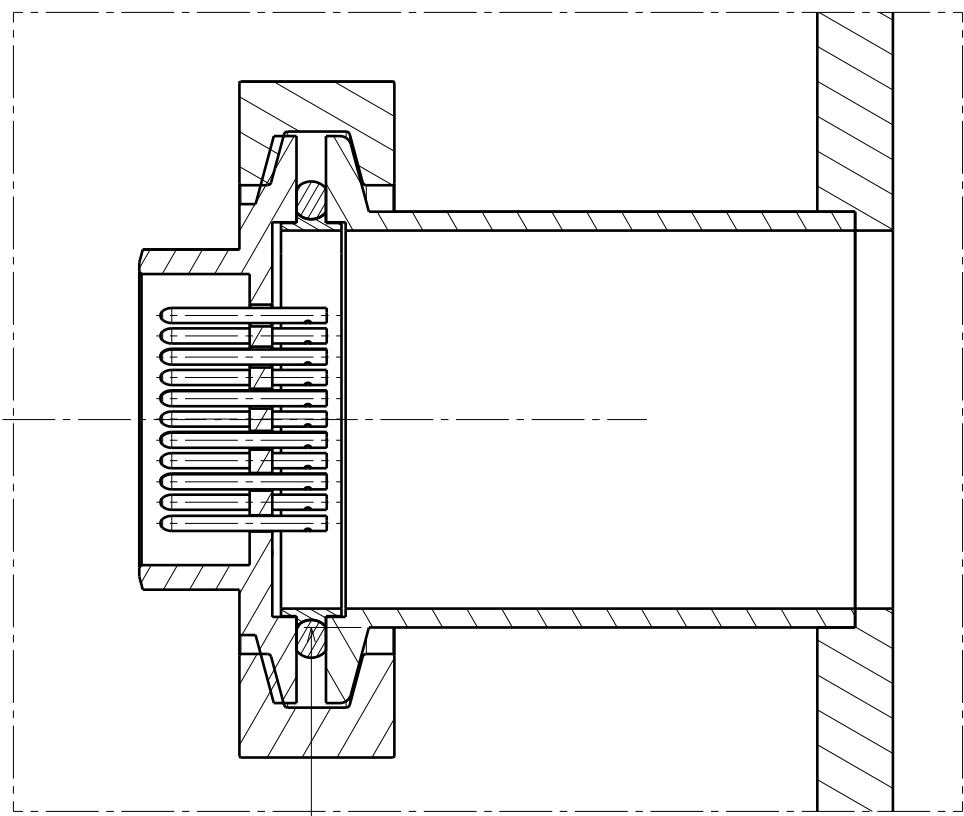
1000004

1000001

Echelle : 1:3

Détail C

Echelle : 1:1

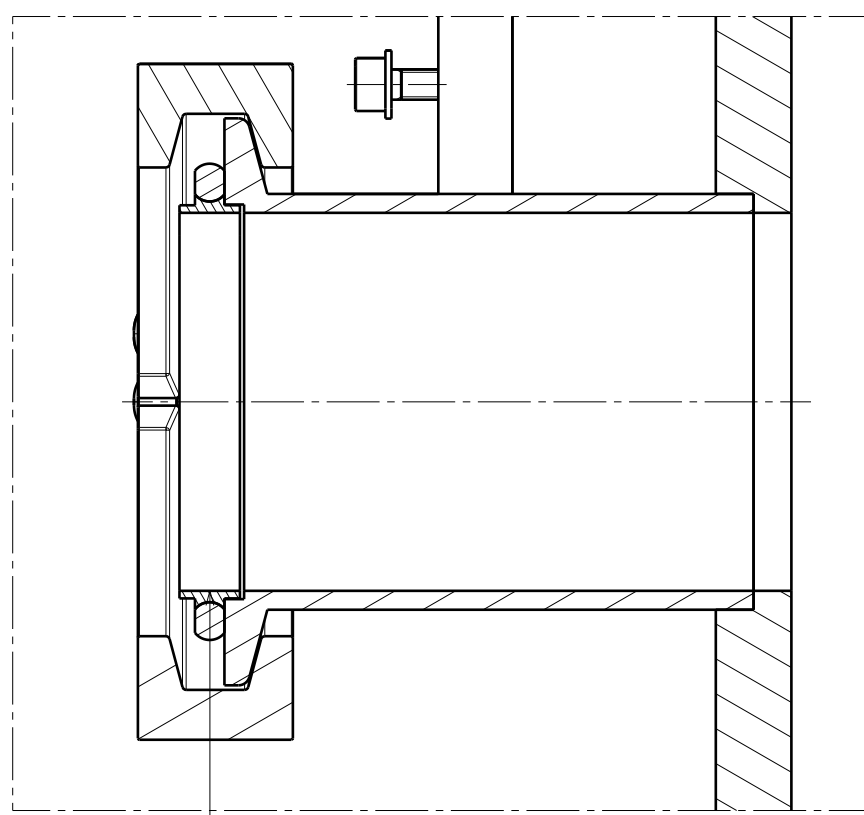


4 Anneaux de centrage intérieur ISO KF DN50
4 Colliers de serrage ISO KF DN50
4 Obturateurs ISO KF DN50
(Fourniture CEA)

4 Connecteurs JAEGER 25 PTS KF 25
Fourniture CEA

Détail D

Echelle : 1:1

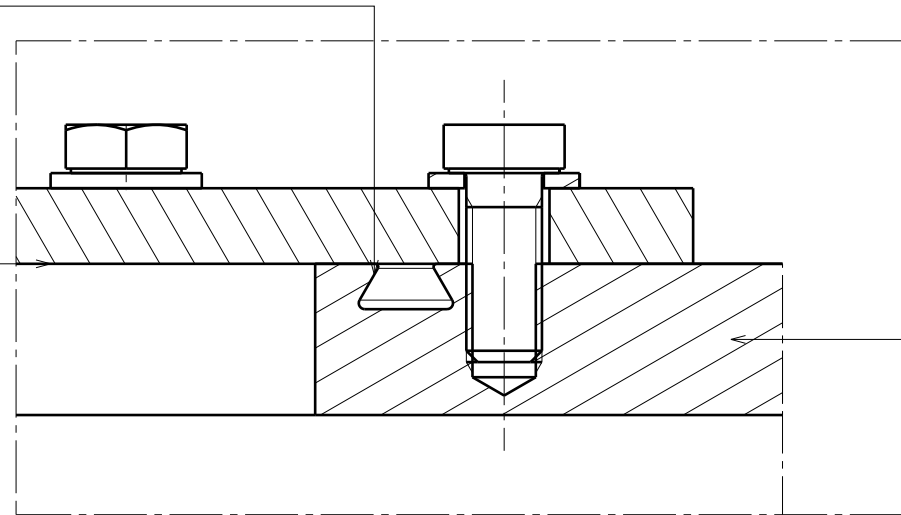


4 Anneaux de centrage intérieur ISO KF DN50
4 Colliers de serrage ISO KF DN50
4 Obturateurs ISO KF DN50
(Fourniture CEA)

2 Joints diamètre de corde = 8
Longueur = 3069,5
(Matière: Viton)

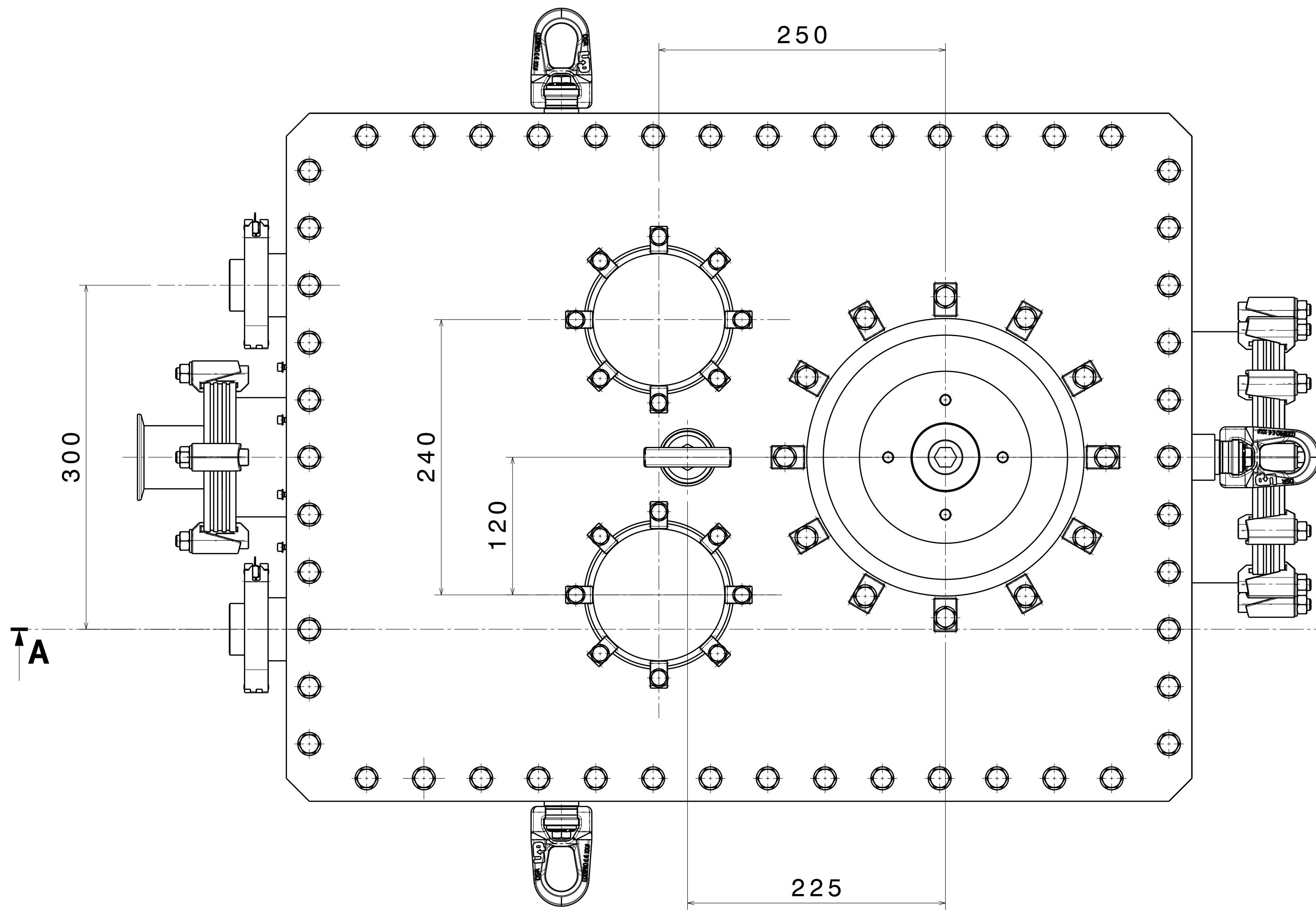
E-E

Echelle : 1:1



1000006

1000001



..
C.A	25-03-25	71 CARA ZM- 1000 001 25	Graffin	Graffin	
P.A	09-01-25	Origine	Graffin	Graffin	
S.1st	Date	Ref. approb. ou modif.	Dess.	Vérif.	
Ss-Ens./Sub Assy.:	71	CARA DM- 1000 000			
Séparateur	Ss-Traitant				
0,00	0,00				
Quantité/Quantity:	1	Echelle/Scale :	1:1	Masse / Mass :	545 Kg

Plan dessiné avec le système C.A.O. CATIA V5. Ne peut être modifié que par le même système. CATIA V5 C.A.O. - Drawing. Do not make manual revision on this drawing.	
Ref. C.A.O. : 10000003CA_Ensemble_enceinte_a_vide.CATDrawing	
Station de test Enceinte à vide Ensemble enceinte à vide Ensemble enceinte a vide	
Ref. ext. : ..	Contrat : ..
71 CARA DM- 1000 000 CA	

