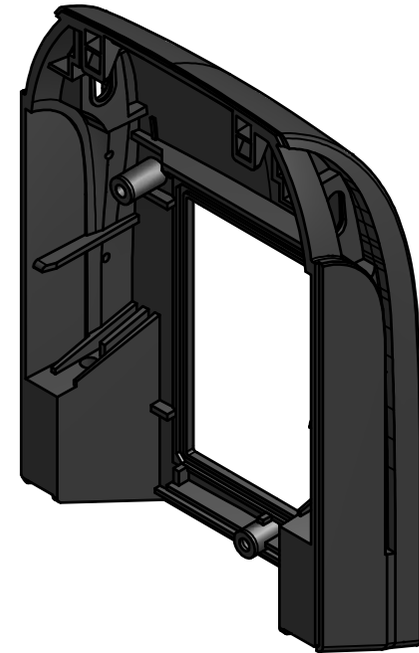
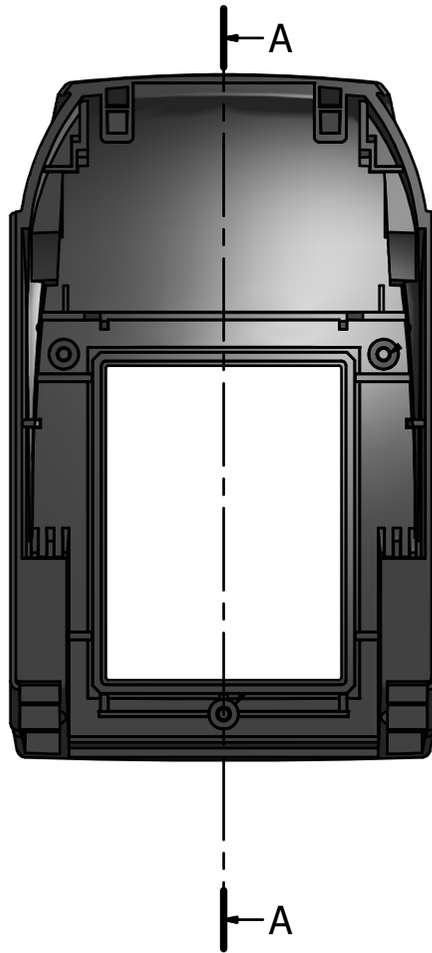
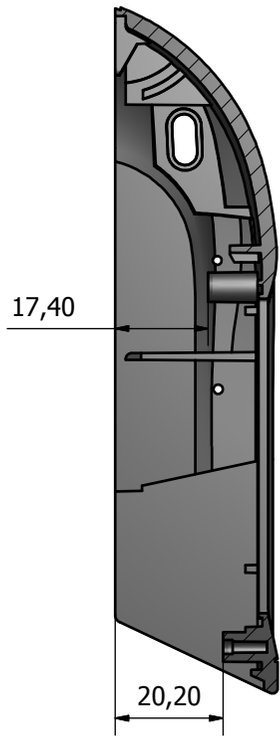
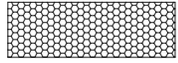
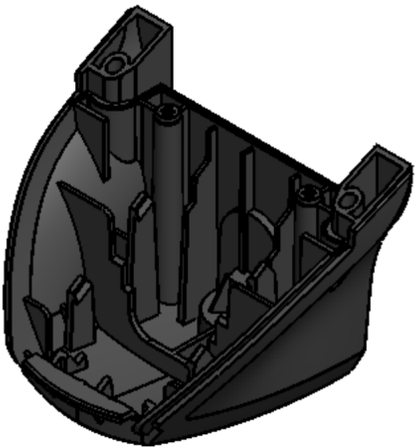
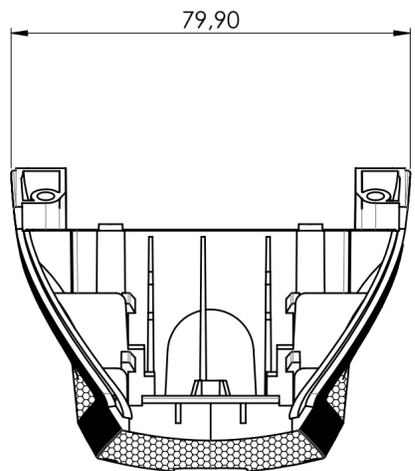
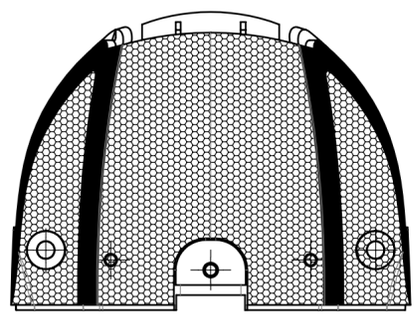
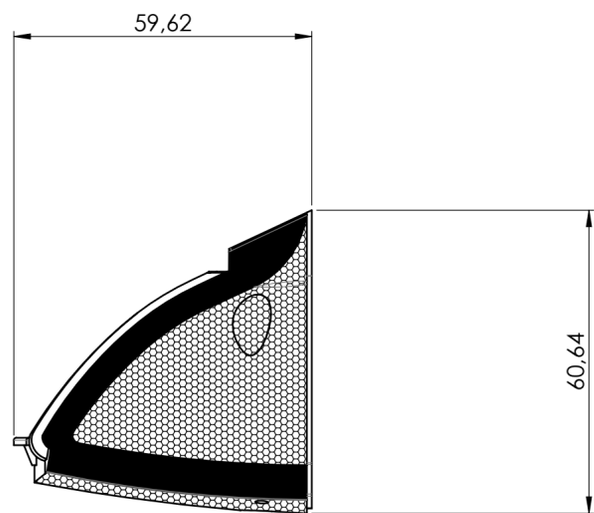


A-A (1 : 1)



DOCUMENT CONFIDENTIEL - Ce document est la propriété exclusive de la société STid. Toute divulgation totale ou partielle ne pourra se faire que sur autorisation préalable.					
Conçu par	Vérifié par	Approuvé par	Date	Date	Tol. Générales
bdavidtracaz				05/01/2017	± 0.2
 <small>STid 27AC DES PRADÉAUX 18, Salvador Allende 13850 GRIGNASQUE Tél+33(0)4.42.12.60.66 Fax+33(0)4.42.12.60.61 Email: info@stid.com</small>			BOI-ARC-EC/NO & BL/E/01-/A-/B		
			REFERENCE 5023-700-101	Indice F	Feuille 1 / 1



Faces , grains VDI 27



Faces , poli miroir

NOTA : CRITERE DE FABRICATION

- Toutes les dimensions sont à relever sur le modèle 3D indice en vigueur.
- 3D associé construit aux côtes nominales.
- Tolérances spécifiques voir dessin ci-contre.
- Tolérance générale suivant ISO NFT 58-000 standard Catégorie 4 - Table 8 Classe réduite
- Tolérances spécifiques voir dessin ci-contre.

Coque noir:

- Matière : PC/ABS UL94 V0, Ra1 9005
- Référence : Cyloloy C2800
- Finition: Poli-miroir et VDI27

Coque blanche:

- Matière : PC/ASA UL94 V0, UV Ra1 9016
- Référence : Geloy HRA222F
- Finition: Poli-miroir et VDI27

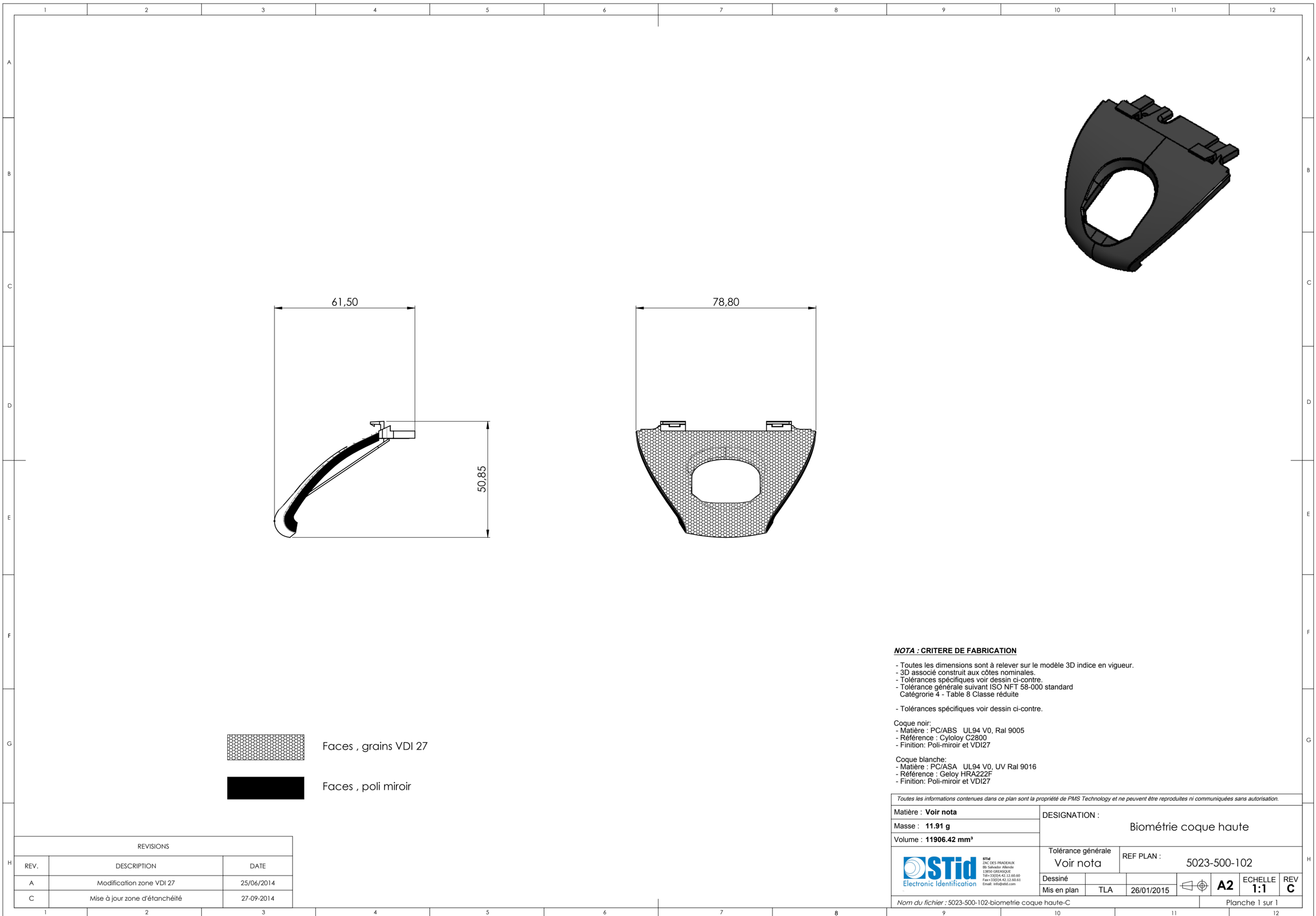
Toutes les informations contenues dans ce plan sont la propriété de PMS Technology et ne peuvent être reproduites ni communiquées sans autorisation.

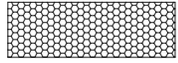
Matière : Voir nota	DESIGNATION : Biométrie coque basse
Masse : 28.86 g	
Volume : 28855.46 mm³	

Tolérance générale Voir nota	REF PLAN : 5023-500-101
Dessiné	
Mis en plan	TLA
	26/01/2015
	A2
	ECHELLE 1:1
	REV B

Nom du fichier : 5023-500-101-biometrie coque basse-B Planche 1 sur 1

REVISIONS		
REV.	DESCRIPTION	DATE
A	Modification zone VDI 27	25/06/2014
B	mise à jour zone étanchéité	27/06/2014




 Faces , grains VDI 27

 Faces , poli miroir

NOTA : CRITERE DE FABRICATION

- Toutes les dimensions sont à relever sur le modèle 3D indice en vigueur.
- 3D associé construit aux côtes nominales.
- Tolérances spécifiques voir dessin ci-contre.
- Tolérance générale suivant ISO NPT 58-000 standard Catégorie 4 - Table 8 Classe réduite
- Tolérances spécifiques voir dessin ci-contre.

Coque noir:

- Matière : PC/ABS UL94 V0, Ral 9005
- Référence : Cyloloy C2800
- Finition: Poli-miroir et VDI27

Coque blanche:

- Matière : PC/ASA UL94 V0, UV Ral 9016
- Référence : Gelyoy HRA222F
- Finition: Poli-miroir et VDI27

Toutes les informations contenues dans ce plan sont la propriété de PMS Technology et ne peuvent être reproduites ni communiquées sans autorisation.

Matière : Voir nota	DESIGNATION : Biométrie coque haute	
Masse : 11.91 g		
Volume : 11906.42 mm³		
 <small>STid ZAC DES PRADEAUX 13850 GREASQUE Tél: +33(0)4 42 12 60 60 Fax: +33(0)4 42 12 60 61 Email: info@stid.com</small>	Tolérance générale Voir nota	REF PLAN : 5023-500-102
	Dessiné Mis en plan	TLA 26/01/2015
Nom du fichier : 5023-500-102-biometrie coque haute-C		Planche 1 sur 1

REVISIONS		
REV.	DESCRIPTION	DATE
A	Modification zone VDI 27	25/06/2014
C	Mise à jour zone d'étanchéité	27-09-2014