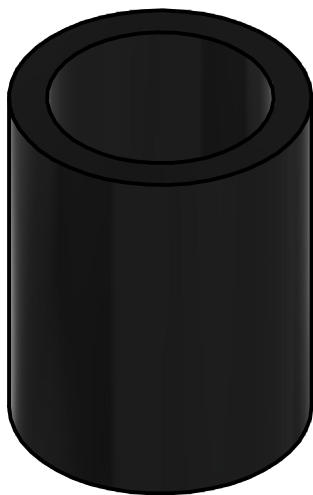
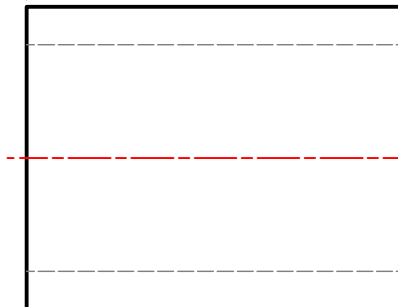
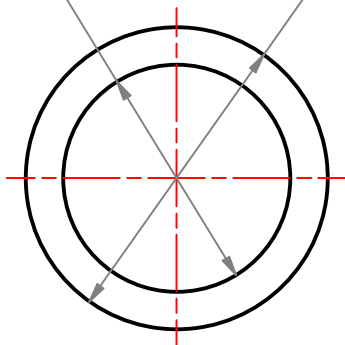


Ø6 $+0,2$
 $+0,1$

Ø8

10 $-0,1$
 $-0,3$



BON POUR FABRICATION

Casser les angles vifs non cotés par un rayon ou un chanfrein de 0.2

A	Création du plan	08/09/2025	SDROINEAU	AKRIM	MMARTIN
Rév.	Description	Date	Dessiné par	Vérifié par	Approuvé par
Matière : Plastique POM C (Delrin®) - noir		Protection : _	Tol. générales : ISO 2768-mK		
Dessiné par : sdroinea		Date : 13/05/2025	Rugosité Ra : 3.2	Echelle : 5 : 1	


**FLOTTE
OCÉANOGRAPHIQUE
FRANÇAISE
PAR L'IFREMER**
CENTRE DE MEDITERRANEE
ZONE PORTUAIRE DE BREGAILLON
BP 330
83507 LA SEYNE SUR MER CEDEX
Tel : 04 94 30 48 00

Ensemble : BOITIER TRANSFORMATEUR

Elément : CANON Ø 6 - Ø 8 LG. 10

N° **VICTOR.V.19.03.27**

1/1 **A**

CODE FICHIER : vv190327.idw

FORMAT : A4

PLANCHE INDICE

Les informations contenues dans ce document sont confidentielles et sont la propriété exclusive de l'IFREMER, titulaire de tous les droits de propriété intellectuelle.
Ce document ne peut être communiqué ou reproduit sans son autorisation préalable.
Sauf indication contraire, toutes les dimensions sont en mm. Tout relevé dimensionnel sur plan, même à l'échelle, est pros crit et n'engage aucunement l'IFREMER.