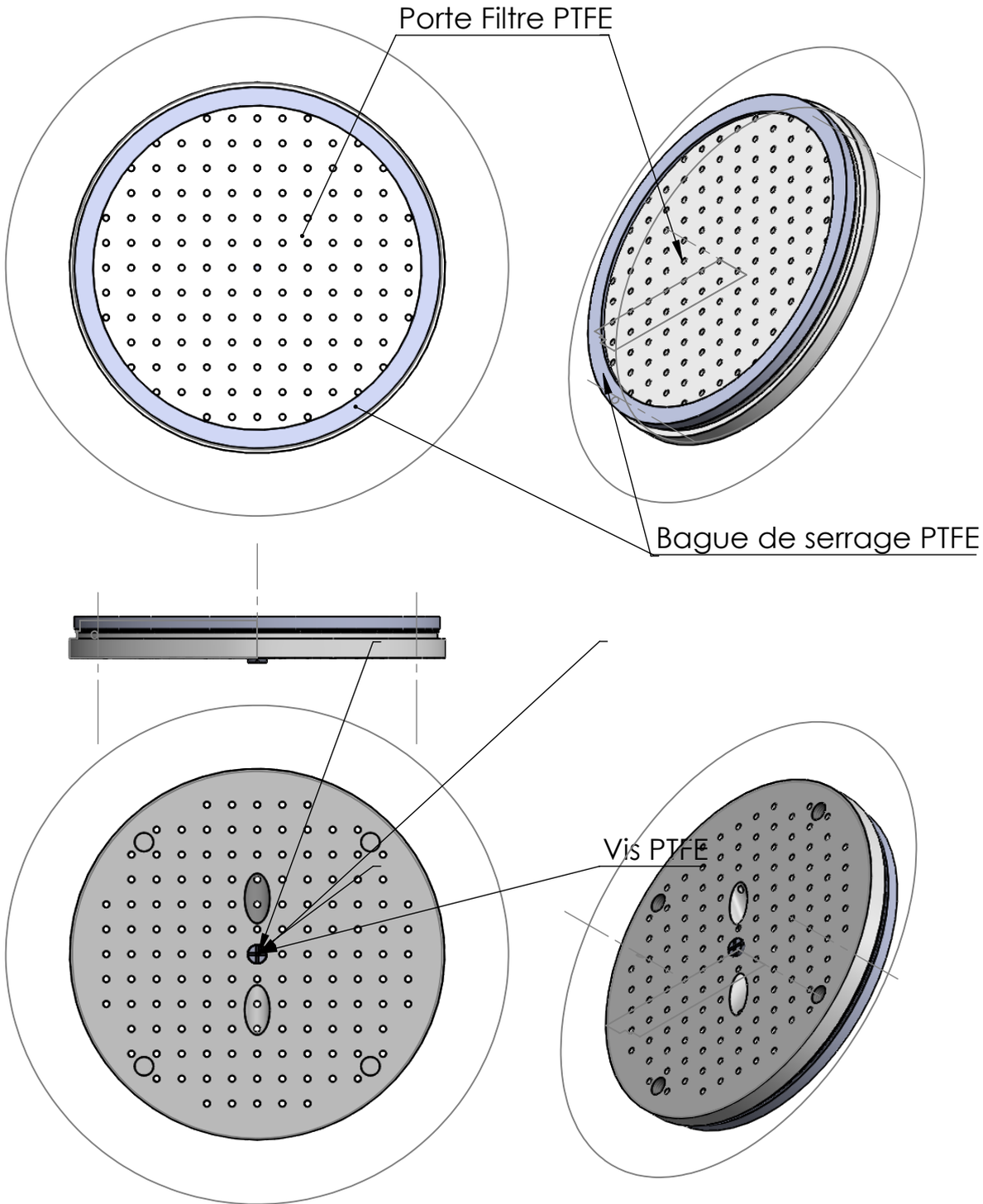


4 3 2 1

F
E
D
C
B

F
E
D
C
B



SAUF INDICATION CONTRAIRE:
LES COTES SONT EN MILLIMETRES
ETAT DE SURFACE:
TOLERANCES:
LINEAIRES:
ANGULAIRES:

FINITION:

CASSER LES
ANGLES VIFS

NE PAS CHANGER L'ECHELLE

REVISION

	NOM	SIGNATURE	DATE
AUTEUR			
VERIF.			
APPR.			
FAB.			
QUAL.			

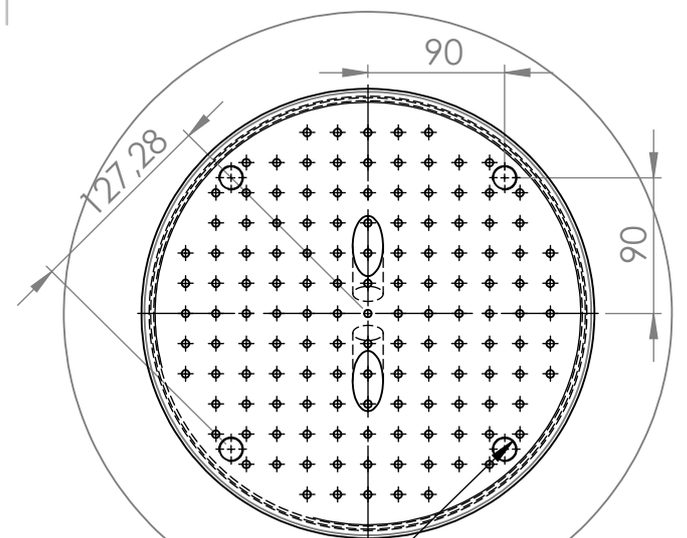
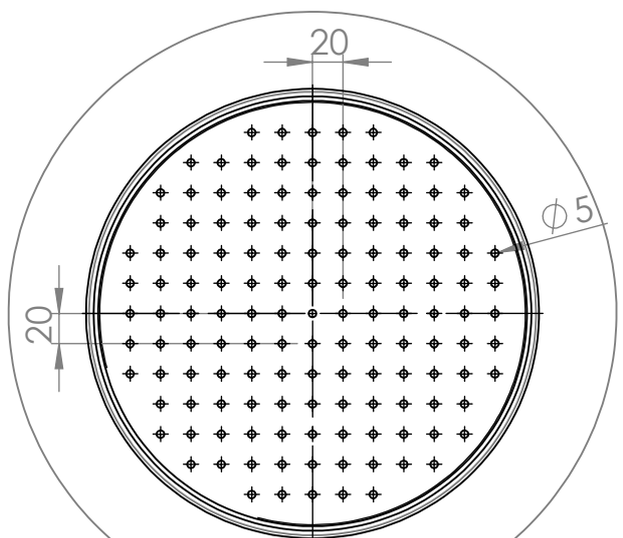
TITRE:	
No. DE PLAN	Assemblage Porte Filtre PTFE
MATERIAU:	
ECHELLE:1:10	FEUILLE 1 SUR 1

4 3 2 1

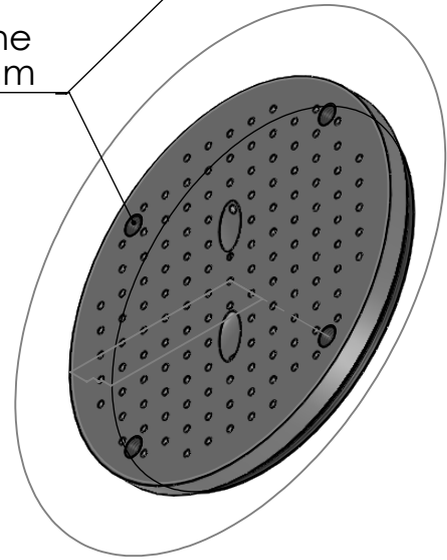
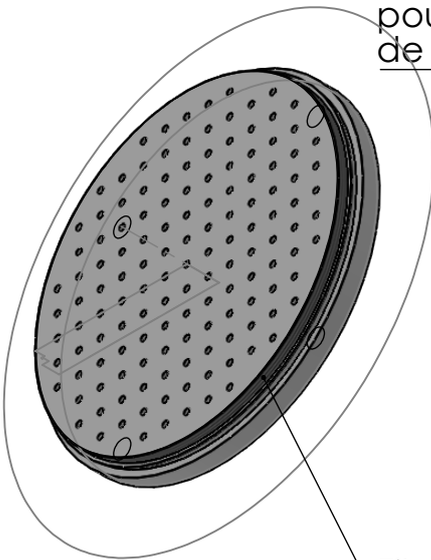
A

A

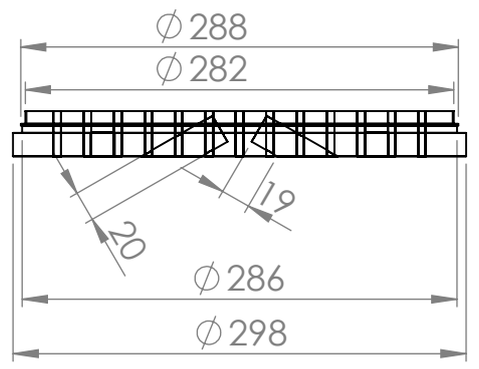
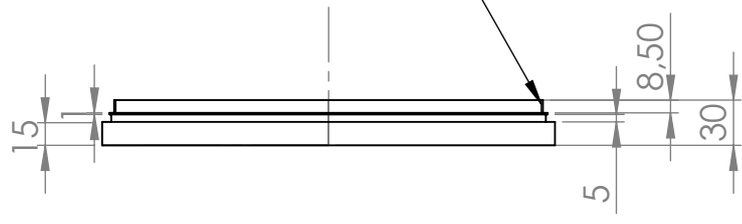
A4



Filetage B Droit Femelle sur 16mm de profondeur à définir par usineur pour Diamètre externe de vis maximum 15mm



Filetage A Droit Male à définir par usineur



SAUF INDICATION CONTRAIRE:
LES COTES SONT EN MILLIMETRES
ETAT DE SURFACE:
TOLERANCES:
LINEAIRES:
ANGULAIRES:

FINITION:

CASSER LES ANGES VIFS

NE PAS CHANGER L'ECHELLE

REVISION

NOM	SIGNATURE	DATE
AUTEUR		
VERIF.		
APPR.		
FAB.		
QUAL.		
MATERIAU:		
MASSE:		

TITRE: Porte Filtre PTFE	
No. DE PLAN	Assemblage Porte filtre PTFE
ECHELLE:1:10	FEUILLE 1 SUR 1

A4

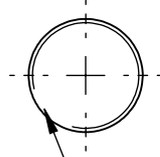
4 3 2 1

F

F

E

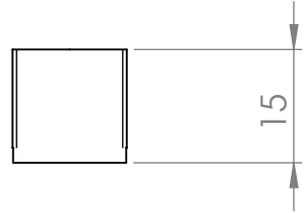
E



Le diamètre extérieur des vis doit être compris entre 13 et 15mm

D

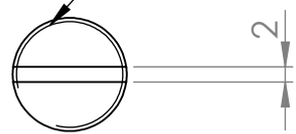
D



Filetage B Droit Male à définir par usineur pour Øexterne de vis maximum 15mm

C

C



B

B

SAUF INDICATION CONTRAIRE:
LES COTES SONT EN MILLIMETRES
ETAT DE SURFACE:
TOLERANCES:
LINEAIRES:
ANGULAIRES:

FINITION:

CASSER LES ANGLES VIFS

NE PAS CHANGER L'ECHELLE

REVISION

A

A

	NOM	SIGNATURE	DATE
AUTEUR			
VERIF.			
APPR.			
FAB.			
QUAL.			

TITRE:
VIS PTFE

Assemblage
Porte Filtre PTFE

No. DE PLAN: A4

MATERIAU:

MASSE:

ECHELLE:1:10

FEUILLE 1 SUR 1

4 3 2 1