

Traitement de surface/  
Surface treatment

Technologie/Technology  
Zingage nickel blanc/  
White nickel zinc plating

Epaisseur/ Thickness  
  
10<x<15 μ

Information  
Les dimensions sur le plan  
sont données après traitement/  
The drawing's dimensions are  
after treatment

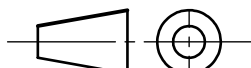



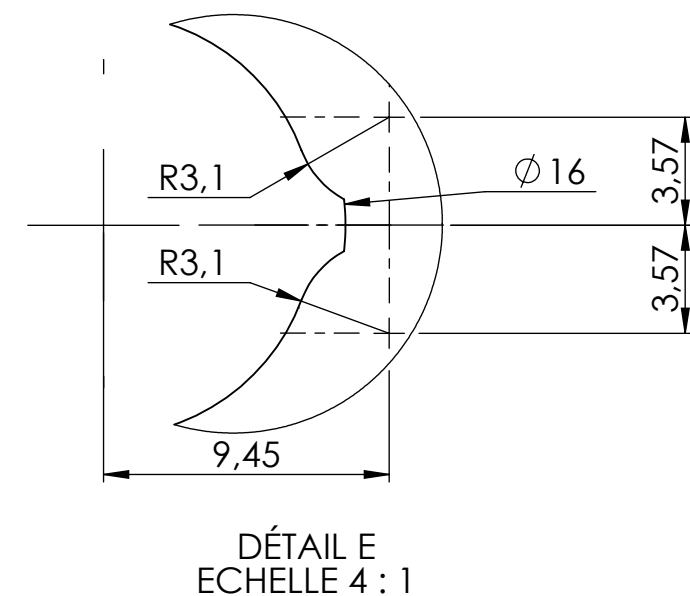
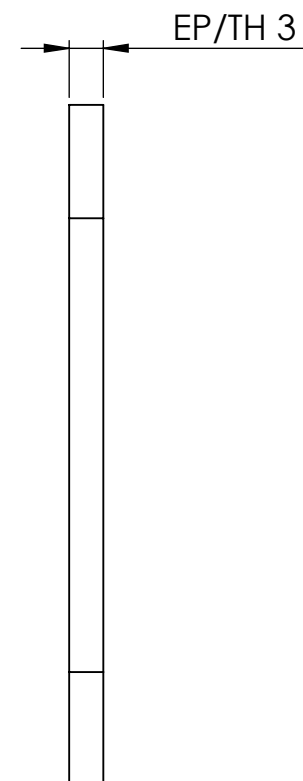
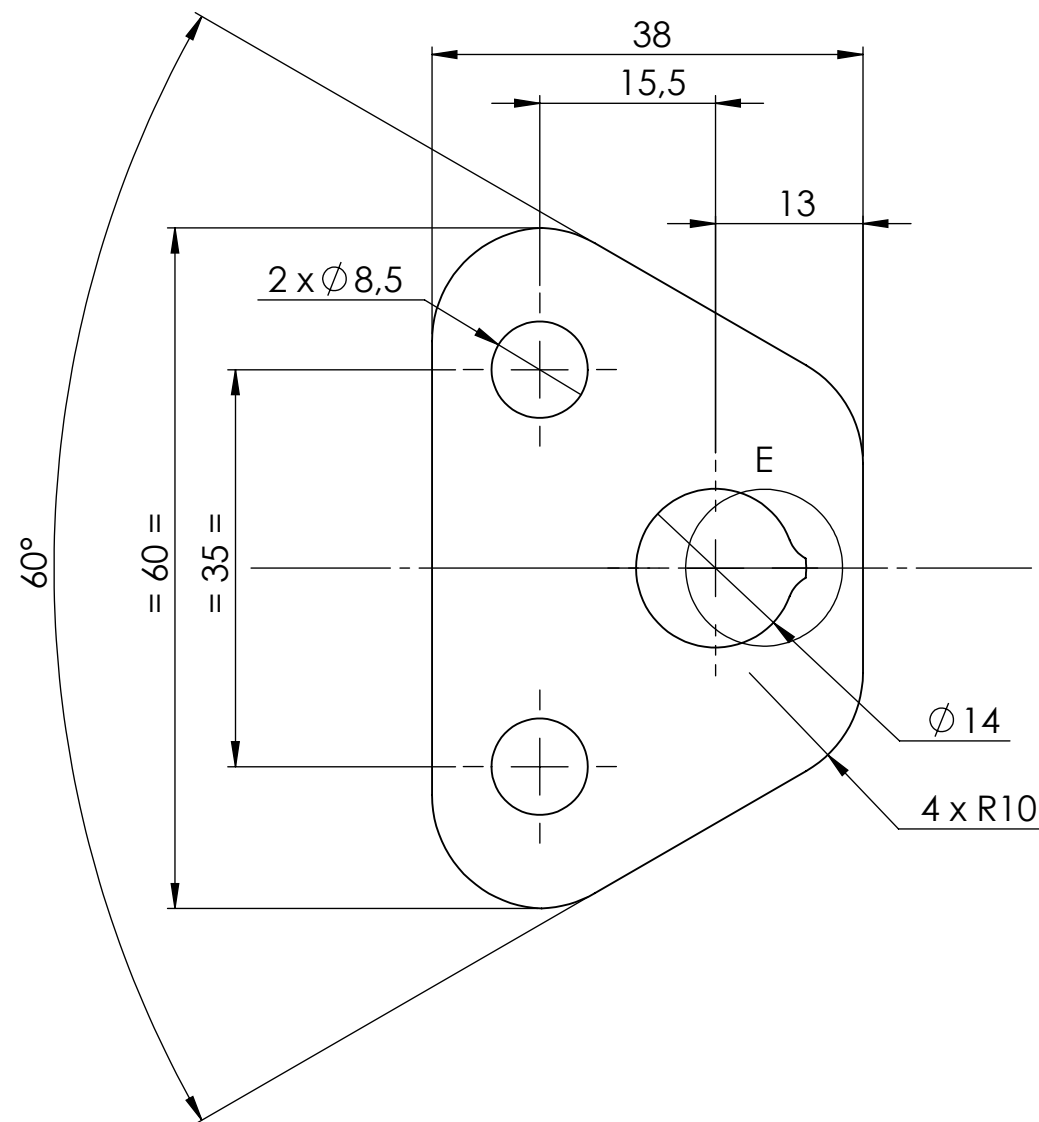
SPECIFICATION  
A lire pour la réalisation  
To read for the realization

2014809

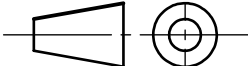
2016242

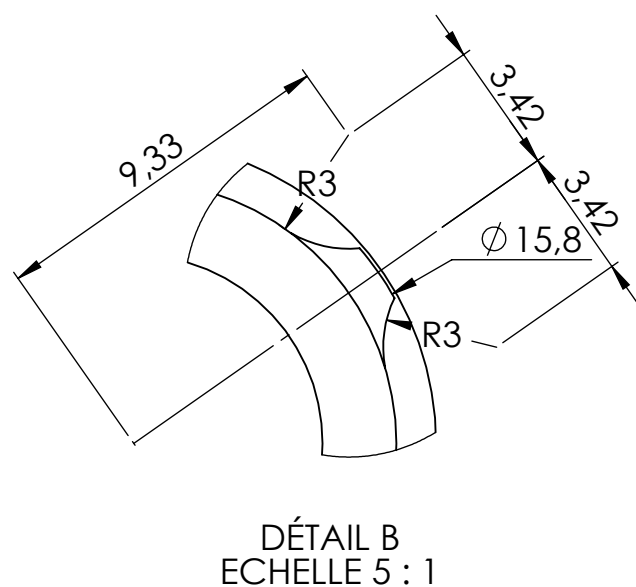
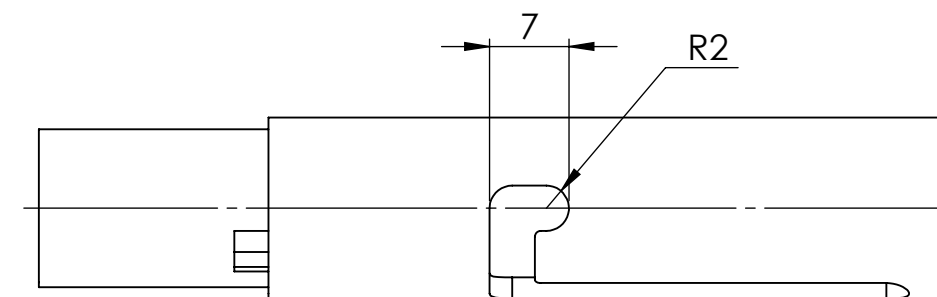
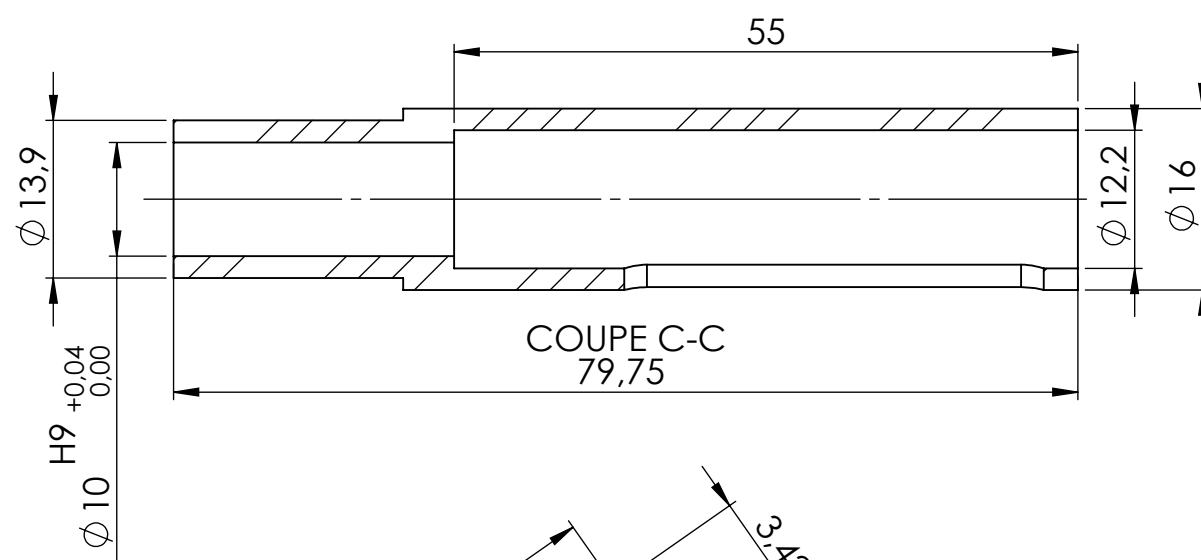
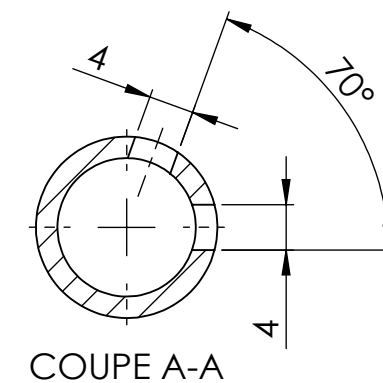
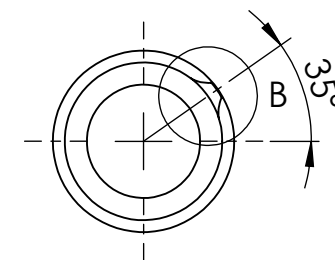
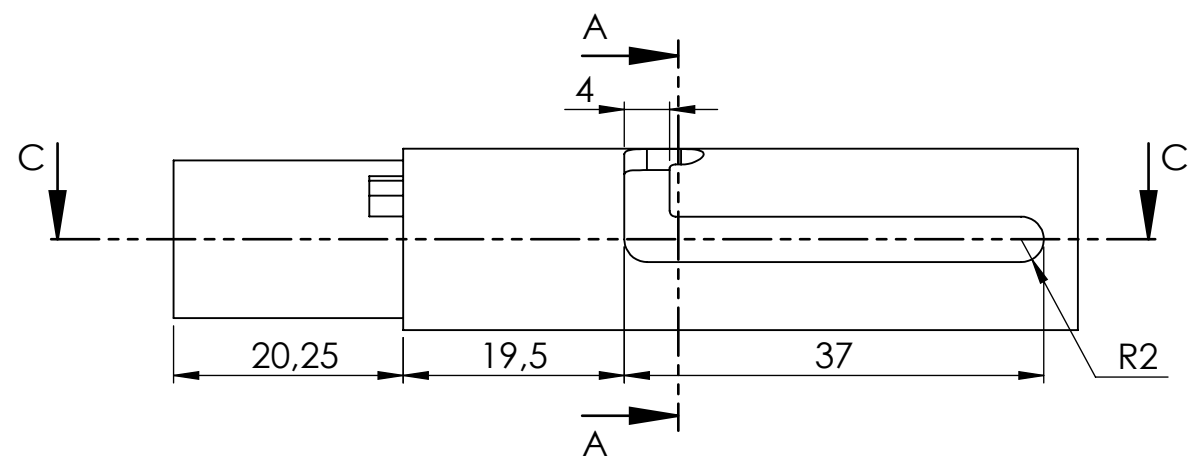
No.	Qté	DESCRIPTION	CODE ARTICLE
1	1	SUPPORT DOIGT DE CONDAMNATION	SUP 2007736-1
2	1	SUPPORT DOIGT DE CONDAMNATION	SUP 2007736-2

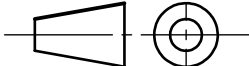
D	26/03/2021	Ajout spécification 2016242 et modif bloc traitement								RDE
C	04/02/2021	AJOUT ERGOT POUR MEP / TRAITEMENT SURFACE								QBO
B	20/08/2020	MODIFICATION DESIGN PLAQUE / DIAMETRE AXE								QBO
Ind.	Date	Modification								Modifié
		Dessiné par : <b>rdeloulme</b>		Vérifié par : <b>mrevert</b>		Approuvé par : <b>mrevert</b>				
		Echelle : <b>3:2</b>	Format : <b>A3</b>	Masse: <b>0.09 kg</b>	Page: <b>1 / 3</b>	Criticite: <b>FC1</b>				
Matière : VOIR NOTA		<b>SUPPORT DOIGT DE CONDAMNATION</b>								
Tol générale : ISO 2768 - mK										
Date: <b>25/03/2020</b>		Observation :				Code Article <b>SUP 2007736</b>		Ind. <b>D</b>		



No.	Qté	DESCRIPTION	MATIERE
1	1	SUPPORT DOIGT DE CONDAMNATION	S235 JR EZ

D	26/03/2021	Ajout spécification 2016242 et modif bloc traitement					RDE
C	04/02/2021	AJOUT ERGOT POUR MEP / TRAITEMENT SURFACE					QBO
B	20/08/2020	MODIFICATION DESIGN PLAQUE / DIAMETRE AXE					QBO
Ind.	Date	Modification					Modifié
		Dessiné par : <b>rdeoulme</b>		Vérifié par : <b>mrevert</b>		Approuvé par : <b>mrevert</b>	
		Echelle : <b>3:2</b>	Format : <b>A3</b>	Masse: <b>0.09</b>	kg	Page: <b>2/3</b>	Criticite: <b>FC1</b>
Matière : VOIR NOTA		<div>Description :  <b>SUPPORT DOIGT DE CONDAMNATION</b></div>					
Tol générale : ISO 2768 - mK							
Date: <b>25/03/2020</b>		Observation :			Code Article <b>SUP 2007736</b>		Ind. <b>D</b>



D	26/03/2021	Ajout spécification 2016242 et modif bloc traitement					RDE
C	04/02/2021	AJOUT ERGOT POUR MEP / TRAITEMENT SURFACE					QBO
B	20/08/2020	MODIFICATION DESIGN PLAQUE / DIAMETRE AXE					QBO
Ind.	Date	Modification					Modifié
		Dessiné par : <b>rdeoulme</b>		Vérifié par : <b>mrevert</b>		Approuvé par : <b>mrevert</b>	
		Echelle : <b>3:2</b>	Format : <b>A3</b>	Masse: <b>0.09</b>	kg	Page: <b>3/3</b>	Criticite: <b>FC1</b>
Matière : VOIR NOTA		<div>Description :  <b>SUPPORT DOIGT DE CONDAMNATION</b></div>					
Tol générale : ISO 2768 - mK							
Date: <b>25/03/2020</b>		Observation :			Code Article <b>SUP 2007736</b>		Ind. <b>D</b>

No.	Qté	DESCRIPTION	MATIERE
2	1	SUPPORT DOIGT DE CONDAMNATION	11SMnPb37