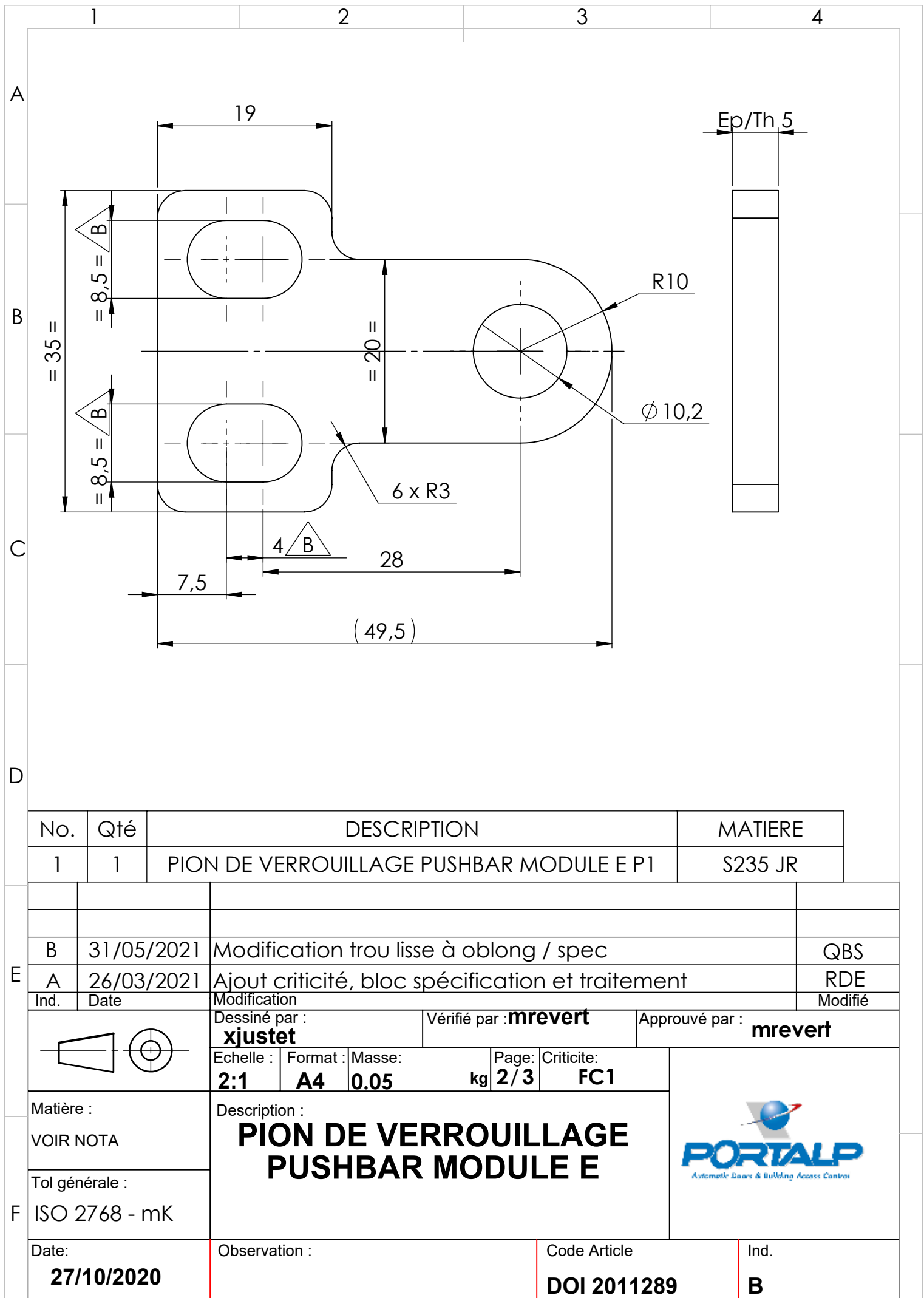


	1	2	3	4																																	
A																																					
B																																					
C																																					
D	Duree en heures de brouillard salin selon ISO 9227/ Salt spray duration in hours according to ISO 9227 Voir Spécification 2018654 See Specification 2018654		N31																																		
	<table border="1"> <tr> <td>No.</td> <td>Qté</td> <td>DESCRIPTION</td> <td>MATIERE</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E P1</td> <td>S235 JR</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1</td> <td>PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E P2</td> <td>11SMnPb37</td> </tr> </table>				No.	Qté	DESCRIPTION	MATIERE	1	1	PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E P1	S235 JR	2	1	PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E P2	11SMnPb37																					
No.	Qté	DESCRIPTION	MATIERE																																		
1	1	PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E P1	S235 JR																																		
2	1	PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E P2	11SMnPb37																																		
E	<table border="1"> <tr> <td>Ind.</td> <td>Date</td> <td>Modification</td> <td>Modifié</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>31/05/2021</td> <td>Modification trou lisse à oblong / spec</td> <td>QBS</td> </tr> <tr> <td>A</td> <td>26/03/2021</td> <td>Ajout criticité, bloc spécification et traitement</td> <td>RDE</td> </tr> </table>				Ind.	Date	Modification	Modifié	B	31/05/2021	Modification trou lisse à oblong / spec	QBS	A	26/03/2021	Ajout criticité, bloc spécification et traitement	RDE																					
Ind.	Date	Modification	Modifié																																		
B	31/05/2021	Modification trou lisse à oblong / spec	QBS																																		
A	26/03/2021	Ajout criticité, bloc spécification et traitement	RDE																																		
F	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2"> </td> <td colspan="2">Dessiné par : xjustet</td> <td colspan="2">Vérifié par : mrevert</td> <td colspan="2">Approuvé par : mrevert</td> </tr> <tr> <td>Echelle : 1:1</td> <td>Format : A4</td> <td>Masse: 0.05 kg</td> <td>Page: 1/3</td> <td>Criticite: FC1</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Matière : VOIR NOTA</td> <td colspan="4">Description : PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E</td> <td rowspan="2"> </td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tol générale : ISO 2768 - mK</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Date: 27/10/2020</td> <td colspan="2">Observation :</td> <td colspan="2">Code Article DOI 2011289</td> <td>Ind. B</td> </tr> </table>					Dessiné par : xjustet		Vérifié par : mrevert		Approuvé par : mrevert		Echelle : 1:1	Format : A4	Masse: 0.05 kg	Page: 1/3	Criticite: FC1		Matière : VOIR NOTA		Description : PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E					Tol générale : ISO 2768 - mK						Date: 27/10/2020		Observation :		Code Article DOI 2011289		Ind. B
	Dessiné par : xjustet		Vérifié par : mrevert			Approuvé par : mrevert																															
	Echelle : 1:1	Format : A4	Masse: 0.05 kg	Page: 1/3	Criticite: FC1																																
Matière : VOIR NOTA		Description : PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E																																			
Tol générale : ISO 2768 - mK																																					
Date: 27/10/2020		Observation :		Code Article DOI 2011289		Ind. B																															



1

2

3

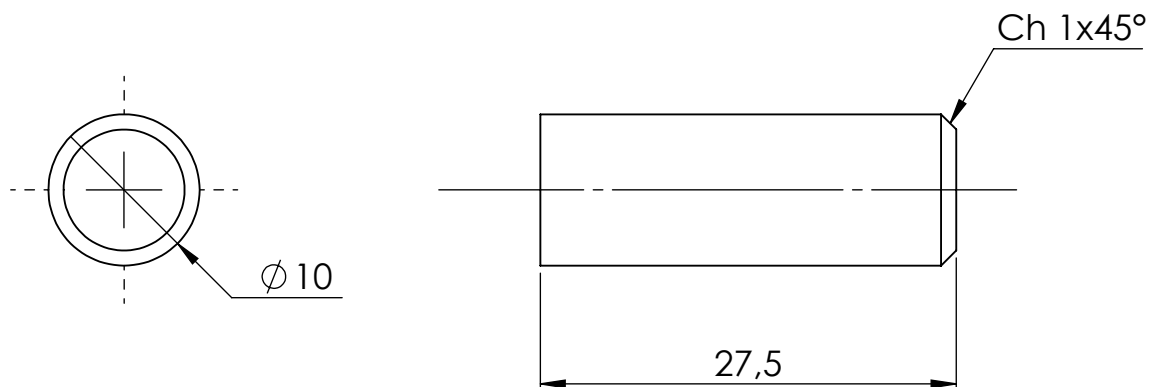
4

A

B

C

D

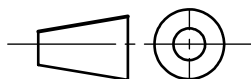



No.	Qté	DESCRIPTION	MATIERE
2	1	PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E P2	11SMnPb37

E

B	31/05/2021	Modification trou lisse à oblong / spec	QBS
A	26/03/2021	Ajout criticité, bloc spécification et traitement	RDE
Ind.	Date	Modification	Modifié

F

		Dessiné par : xjustet		Vérifié par : mrevert		Approuvé par : mrevert	
Echelle : 2:1		Format : A4	Masse: 0.05 kg		Page: 3/3	Criticite: FC1	
Matière : VOIR NOTA		Description : PION DE VERROUILLAGE PUSHBAR MODULE E					
Tol générale : ISO 2768 - mK							
Date: 27/10/2020		Observation :			Code Article DOI 2011289		Ind. B