

# STANDARD ELEMENTAIRE FLEMENT STANDARD

### CHARNIERES INOX POUR BOUCHONS DE TROU D'HOMME A PLAT PONT

STAINLESS STEEL HINGES FOR FLUSH DECK MANHOLE PLUGS WITH RING CONSOMMABLE

ACHI15X5A1 REV : A

1/3

**PRINCIPALES UTILISATIONS** 

Pour Bouchons de Trou d'Homme (BTH) à plat pont avec charnières (OPTION)

MAIN USES

For manhole plugs with coaming with

hinges (OPTION)

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**REFERENCE DOCUMENTS

C.73.41.A5.01 Bouchon de trou d'homme à plat pont inox

C.73.41.A5.01 Flush deck Manhole plug with

stainless steel ring

MATIERE MATERIAL

Inox 316L Stainless Steel 316L

TRAITEMENT DE SURFACE TREATMENT SURFACE

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

Pour Bouchon de trou d'homme For Manhole Plug	REPERE TYPE	CHARNIERE HINGE	Masse Weight Kg	REFERENCE ARTICLE
A plat pont / flush deck with ring Std C.73.41.A5.01	PPSS1CHG	A gauche	1,6	5000011002
A plat pont / flush deck with ring Std C.73.41.A5.01	PPSS1CHD	A droite	1,6	5000011001

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans/without

MATERIEL AVEC APPROBATION
MATERIAL WITH APPROVAL

- Sans /without

FOURNISSEUR SUPPLIER -sans/without

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp.Standardisation : GREGOIRE R. Le 24-02-2017 Resp.Fonction Technique :

HAMON M. Le 24-02-2017 Rév. A (LEGRAND.C) : – Modification : Création à partir du B.25.54.A1.25 Rev B suite à modification matière Acier > Inox



### CHARNIERES INOX POUR BOUCHONS DE TROU D'HOMME A PLAT PONT

STAINLESS STEEL HINGES FOR FLUSH DECK MANHOLE PLUGS WITH RING CONSOMMABLE

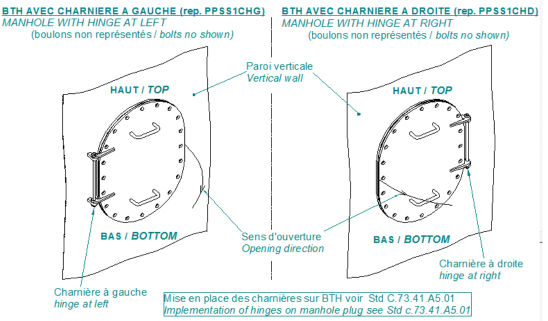
ACHI15X5A1 REV : A

2/3

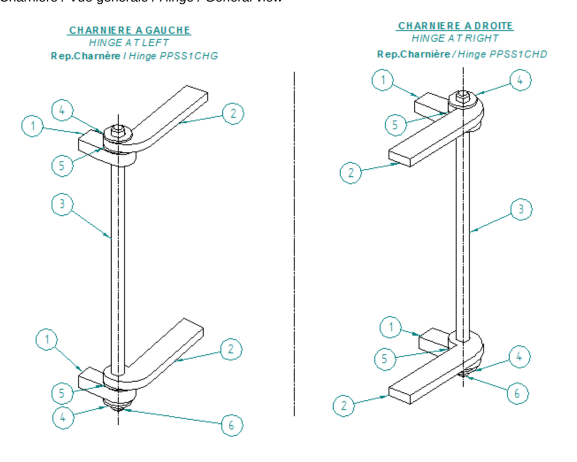
#### 1-CHARNIERE POUR BTH A PLAT PONT / HINGES FOR FLUSH DECK MANHOLES PLUGS WITH RING

- 1.1 Charnières pour BTHs du std C.73.41.A5.01

  Hinges for manhole plugs of std C.73.41.A5.01
  - 1.11 Agencement / Vue générale Arrangement / General view



1-12 Charnière / Vue générale / Hinge / General view





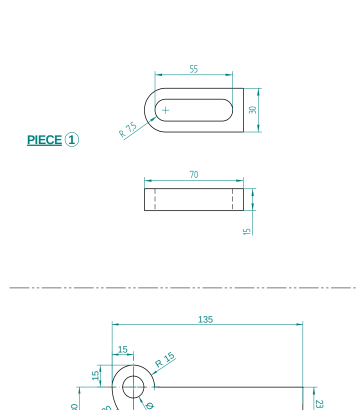
## CHARNIERES INOX POUR BOUCHONS DE TROU D'HOMME A PLAT PONT

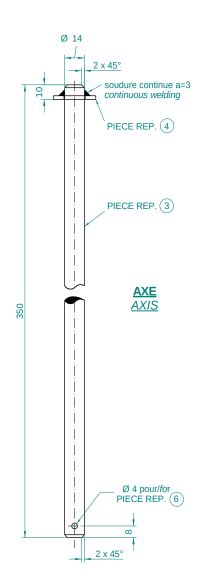
STAINLESS STEEL HINGES FOR FLUSH DECK MANHOLE PLUGS WITH RING CONSOMMABLE

ACHI15X5A1 REV : A

3/3

1-13 Charnières / Détails / Hinges / Details





Elements pour 1 charnière / Elements for 1 hinge :

PIECE(2)

Rep.	Nb.	Désignation	Matière / Material	Standard STX
1 1	Charnière mâle – Tôle ép. 15 mm	Acier Inox 316L	A.23.21.A5.01	
	Male hinge – Sheet plate thickness 15 mm	Stainless steel 316L	A.23.21.A3.01	
2 2	Charnière femelle – Tôle ép. 10 mm	Acier Inox 316L	Δ 23 21 Δ5 01	
	Female hinge – Sheet plate thickness 10 mm	Stainless steel 316L		
3 1	Axe – Rond Ø14	Acier Inox 316L	A.23.11.A5.01	
	Axis – Round bar Ø14	Stainless steel 316L		
4 2	Rondelle M 14 N	Acier inoxydable Classe A4	/	
	Washer M 14 N	Stainless steel Class A4		
5 2	Rondelle M 14 N	Nylon	,	
	Washer M 14 N	Nylon	/	
6 1	Goupille V 4.25	Acier inoxydable Classe A4	/	
	Pin V 4.25	Stainless steel Class A4		