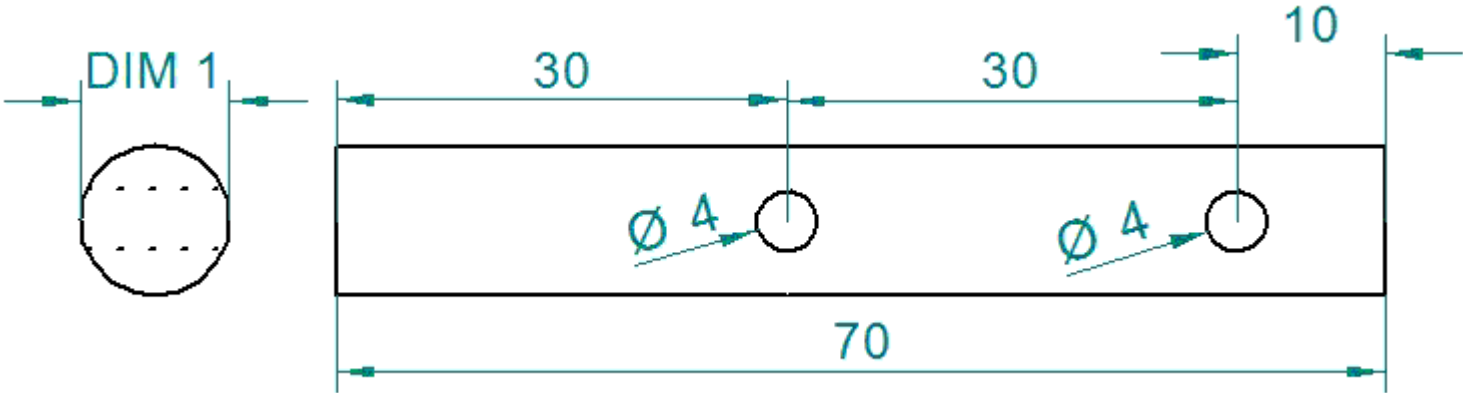


<b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b> Pour charnière de grille amovible	<b>MAIN USES</b> Used for removable grid hinge
<b>DOCUMENTS DE REFERENCE</b> -	<b>REFERENCE DOCUMENTS</b> -
<b>FOURNISSEUR FABRICANT</b> Non imposé	<b>SUPPLIER MANUFACTURER</b> No imposed
<b>ETAT DE LIVRAISON</b> -	<b>DELIVERY STATUS</b> -
<b>DOCUMENTS DE CONTROLE</b> Document de contrôle suivant NF EN 10-204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type 3.2 si spécifié sur la commande.	<b>CONTROL DOCUMENTS</b> Certificate according to NF EN 10204 type 2.1, type 2.2, type 3.1, type 3.2 if specified on the order
<b>MATERIEL AVEC APPROBATION</b> Sans	<b>MATERIAL WITH APPROVAL</b> Without
<b>MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE</b> Acier inoxydable X2 CrNiMo 17.12.2 (316L) suivant NF EN 10088-1	<b>MATERIAL SURFACE TREATMENT</b> Stainless steel X2 CrNiMo 17.12.2 (316L) As per NF EN 10088-1
<b>CHARACTERISTIQUES</b> Tolérances et dimensions suivant NF A 45 001 et NF A 45 003 Peinture marron clair sur une extrémité de chaque barre suivant NF A 02 015 Poinçonnage X2 CrNiMo 17 . 12 . 2 + marque du fournisseur sur cette extrémité	<b>CHARACTERISTICS</b> Tolerances and sizes as per NF A 45 001 and NF A 45 003 Light brown paint on one end of each rod as per NF A 02 015 + Punching X2 CrNiMo 17 . 12 . 2 + supplier trade mark on this end



Référence Objet	Dim 1 (mm)	Linear Weight (kg/m)	Length (mm)	Tolerance Dim (mm)	Tolerance Length (mm)
I378840	10	.04	70	+ - 0.40	+ - 100

Rev. A (A Auvinet) Création du document