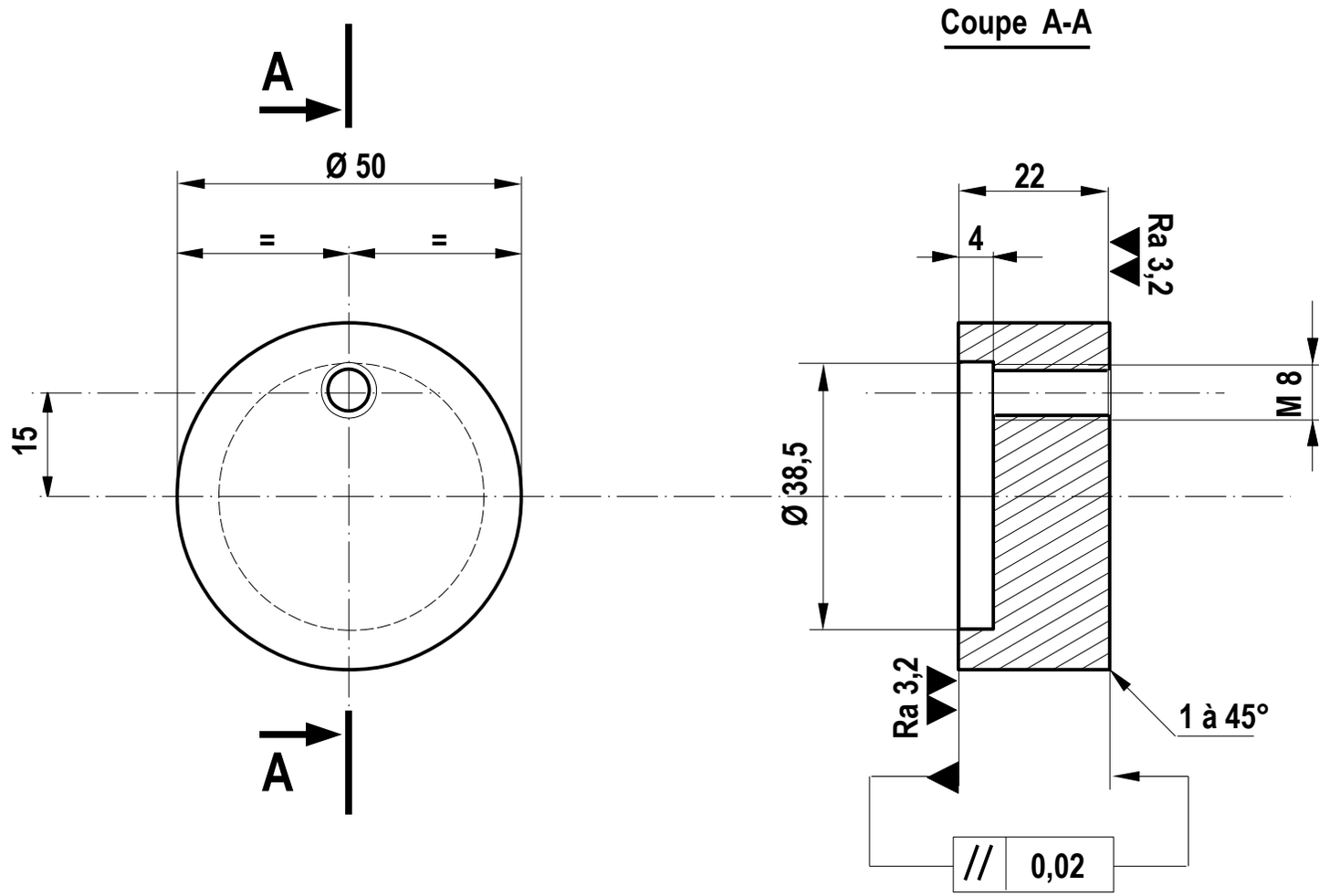


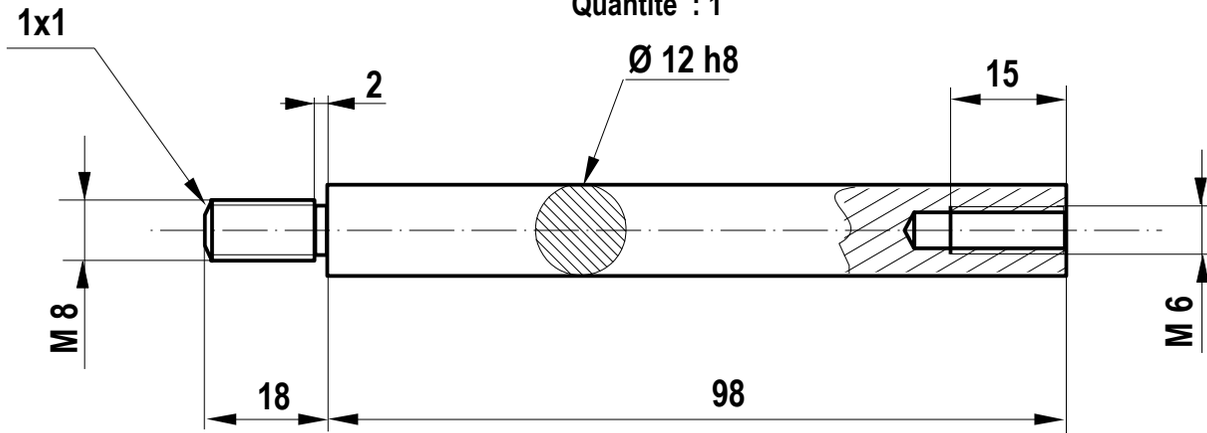
TOLERANCES GENERALES		NOM	DATE	<i>La mécanique de Valoris</i>		
LES COTES SONT EN mm CLASSE DE TOLERANCE: ISO 2768 CLASSE : M ECART EN DEGRE : CLASSE C FORME ET POSITON : CLASSE K		DESSINE PAR	M.B. 05/08/13			Accessoire pour combiné OT 25531
CONVENTION :		VERIFIE PAR		JAUGE HAUTEUR D'OUTIL		
MATERIE : Acier		ENEGISTRE				
Pièce réalisée le : 3-08-2013		VALIDE PAR		INDICE	PLANCHE N° :	VERSION
		COMMENTAIRES :		A	20130806-01	1
		© Valoris		ECHELLE : 1	POIDS : 588 g	PLAN : 1 sur 4



TOLERANCES GENERALES		NOM	DATE	<i>La mécanique de Valoris</i>		
LES COTES SONT EN mm CLASSE DE TOLERANCE: ISO 2768 CLASSE : M ECART EN DEGRE : CLASSE C FORME ET POSITON : CLASSE K		DESSINE PAR	M.B.			05/08/13
CONVENTION :		VERIFIE PAR		JAUGE HAUTEUR D'OUTIL		
MATERIE : S 355		ENEGISTRE				
Pièce réalisée le : 3-08-2013		VALIDE PAR		EMBASE		
		COMMENTAIRES :				
		© Valoris		INDICE	PLANCHE N° :	VERSION
				A	20130806-02	1
				ECHELLE : 1		POIDS :
				PLAN : 2 sur 4		

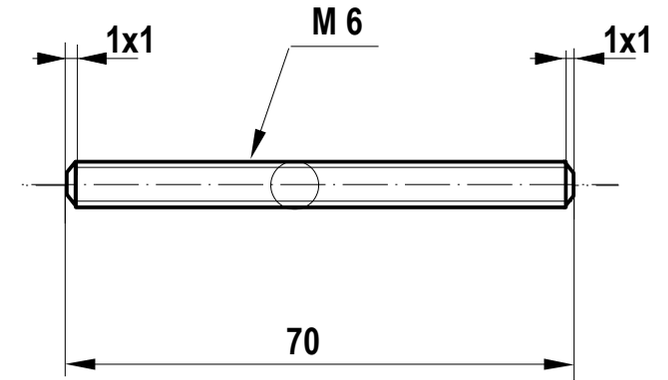
COLONNE

Matière : Stub Ø 12
Quantité : 1



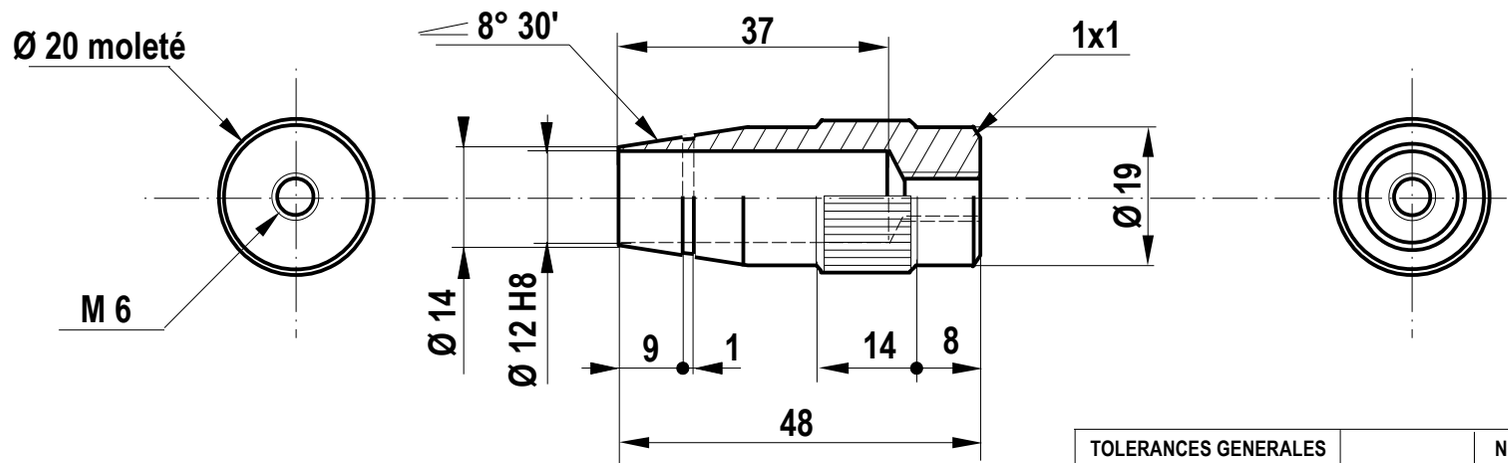
TIGE FILETEE

Matière : E24
Quantité : 1



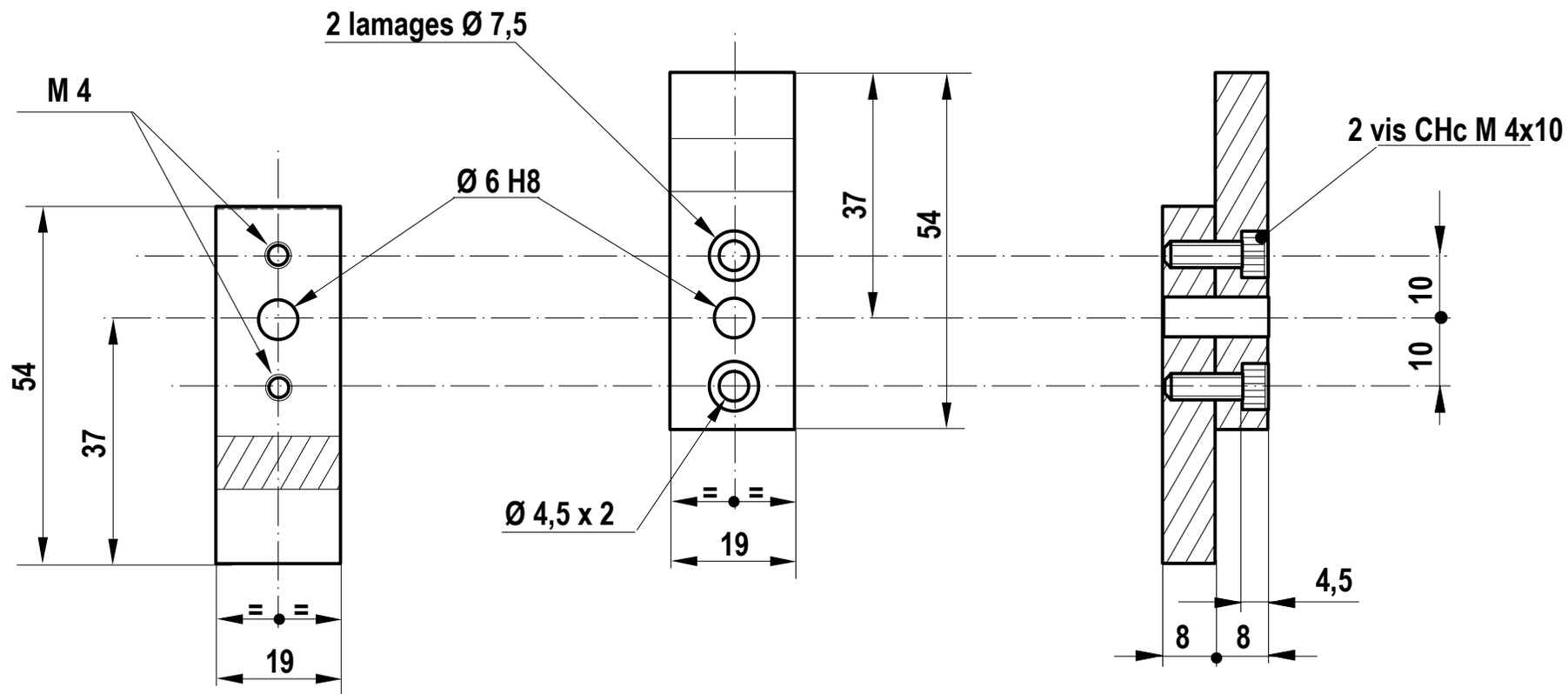
BARILLET

Matière : C 35
Quantité : 1 Poids: 63 g



Note : Cassez les angles Ch : 0,2 à 45°

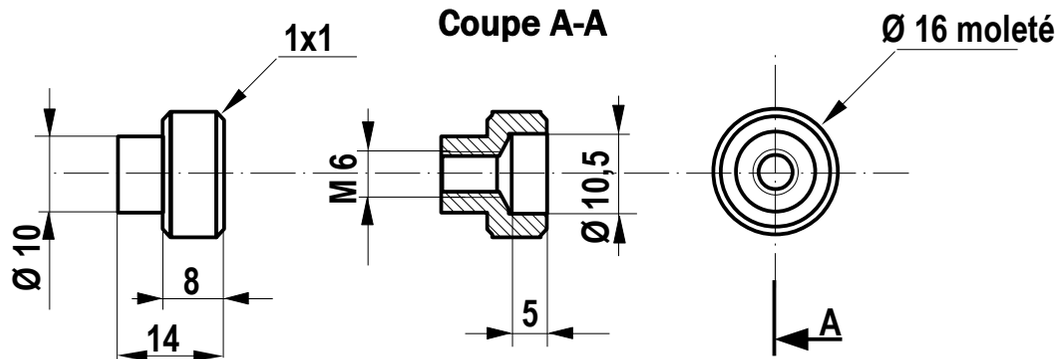
TOLERANCES GENERALES		NOM	DATE
LES COTES SONT EN mm CLASSE DE TOLERANCE: ISO 2768 CLASSE : M ECART EN DEGRE : CLASSE C FORME ET POSITON : CLASSE K		DESSINE PAR M.B.	05/08/13
CONVENTION :		VERIFIE PAR	
MATERIE : S 355		ENEGISTRE	
Pièce réalisée le : 3-08-2013		VALIDE PAR	
		COMMENTAIRES :	
		© Valoris	
<i>La mécanique de Valoris</i>			
JAUGE HAUTEUR D'OUTIL			
COLONNE - TIGE FILETE			
- BARILLET -			
INDICE A	PLANCHE N° : 20130806-03	VERSION 1	
ECHELLE : 1		POIDS :	PLAN : 3 sur 4



BOUTON MOLETE

Matière : S 355

Quantité : 1



TOLERANCES GENERALES		NOM	DATE
LES COTES SONT EN mm		DESSINE PAR	M.B.
CLASSE DE TOLERANCE:		VERIFIE PAR	05/08/13
ISO 2768 CLASSE : M		ENEGISTRE	
ECART EN DEGRE : CLASSE C		VALIDE PAR	
FORME ET POSITON : CLASSE K		COMMENTAIRES :	
CONVENTION :		© Valoris	
MATERIE : E 24			
Pièce réalisée le : 3-08-2013			
<i>La mécanique de Valoris</i>			
JAUGE HAUTEUR D'OUTIL			
BRAS			
INDICE	PLANCHE N° :	VERSION	
A	20130806-04	1	
ECHELLE : 1	POIDS : 117 g	PLAN : 4 sur 4	