

**BOUCHON ET SIEGE DE SONDE ET DE
REMPLISSAGE**
Sounding and filling plug and seat
B.51.44.A9.01

REV C

Page 1 sur 4

PRINCIPALES UTILISATIONS

Sonde – remplissage

MAIN USES
Sounding - filling
Annule et remplace :

B 514.41.01

B.51.44.A9.11

B.51.44.U3.61

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE
REFERENCE DOCUMENTS
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

-1 Bouchon : bronze Cu Sn 12

voir A.23.11.U3.01

-2 Siège pour bouchon : acier E24 2

voir A.23.11.A1.03

-3 Joint torique : caoutchouc

voir B.28.21.E2.01

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

-1 Plug : bronze Cu Sn 12

see A.23.11.U3.01

-2 Seat for plug : steel E24 2

see A.23.11.A1.03

-3 Gasket : rubber

see B.28.21.E2.01

CARACTERISTIQUES

Marquage

Sur le bouchon en lettres Hauteur 10mm

Suivant fluide à définir par B.E.

Voir exemple page 3/4

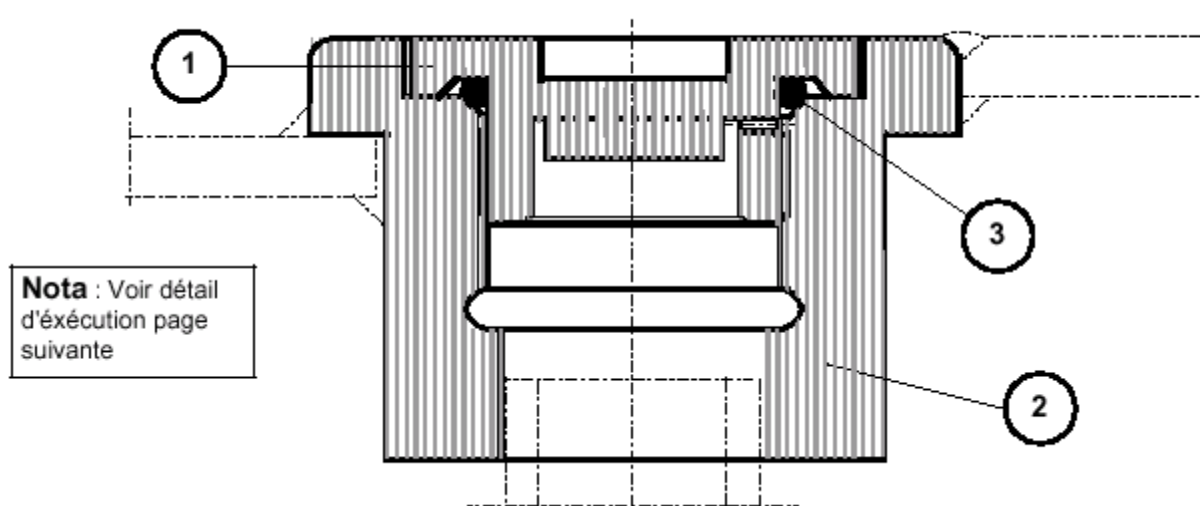
CHARACTERISTICS

Marking

10mm high letters on the plug according to

fluid to be defined by B.E.

see example page 3/4

ENSEMBLE BOUCHONS ET SIEGES


DN	Filetage	Joint torique	Masse	Appro	REFERENCE OBJET	Validité	
						A partir de	Jusqu'à
40	M56*2	N32	2.2	AG.2	33750040	21/90	
50	M56*2	N32	2.2	AG.2	33750050	21/90	
65	M105*4	N47	7.09	AG.2	33750065	21/90	
80	M105*4	N47	7.09	AG.2	33750080	21/90	

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur
I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE

-

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH
APPROVAL**
Approbation de type / type approbation

- Sans

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

**ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT**

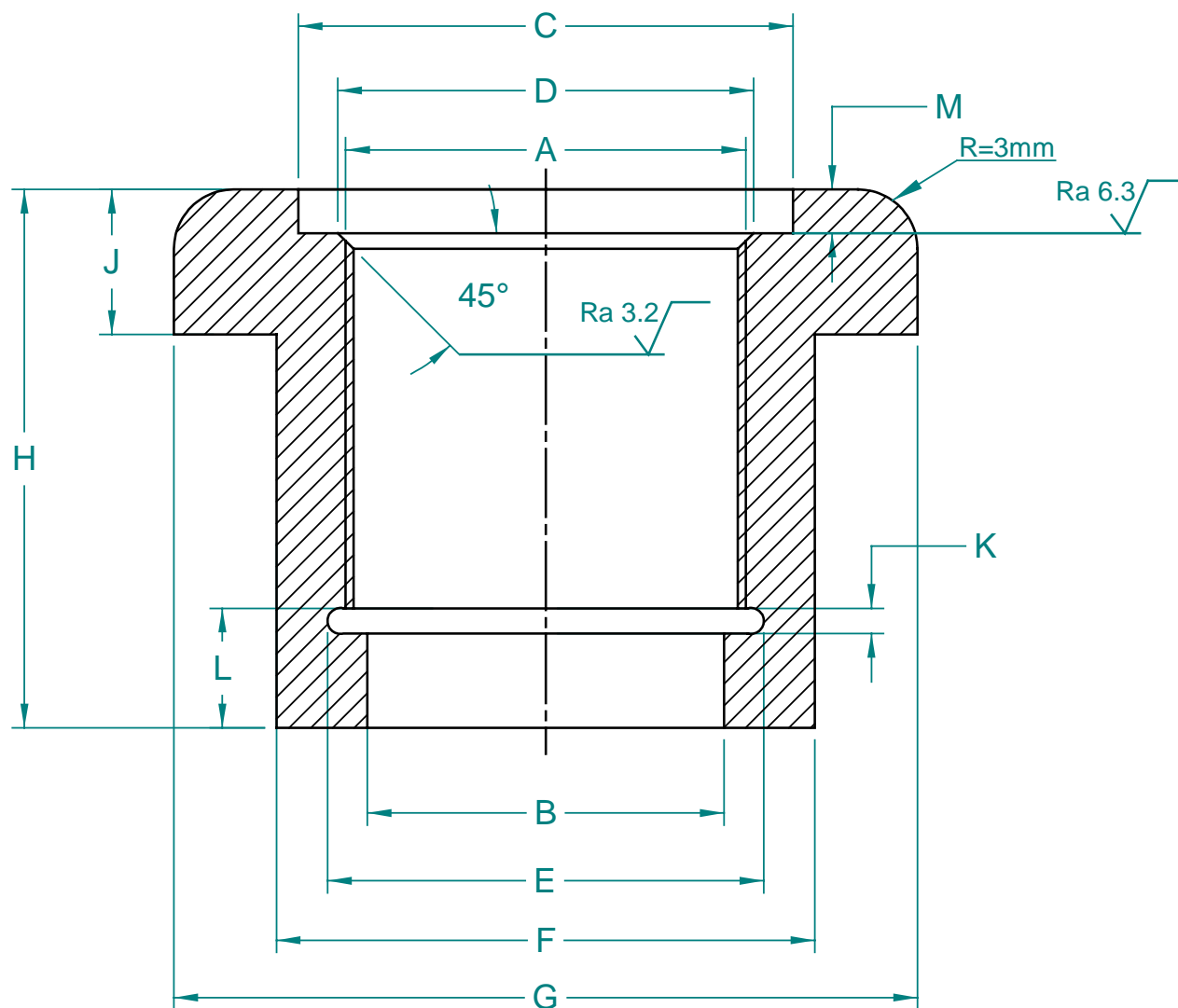
DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS
- En vrac / Caisse carton

Resp.Standardisation :

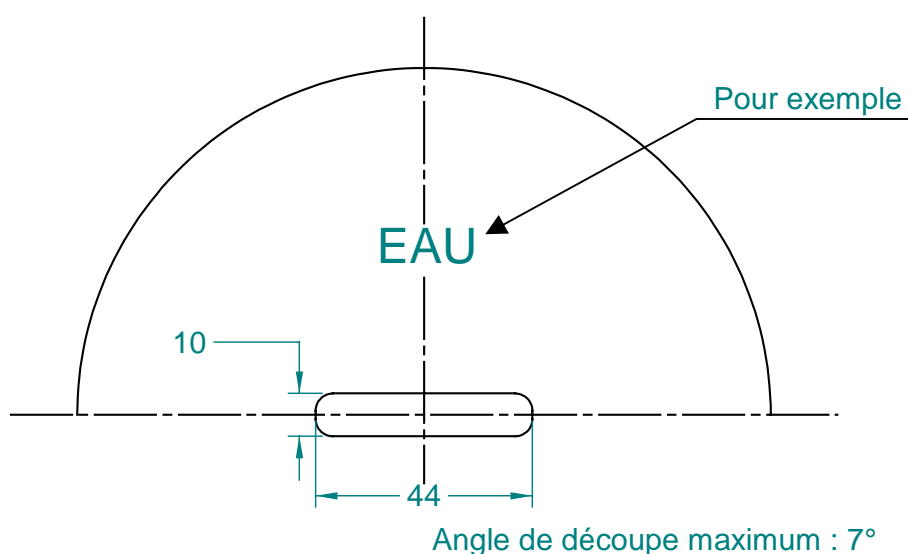
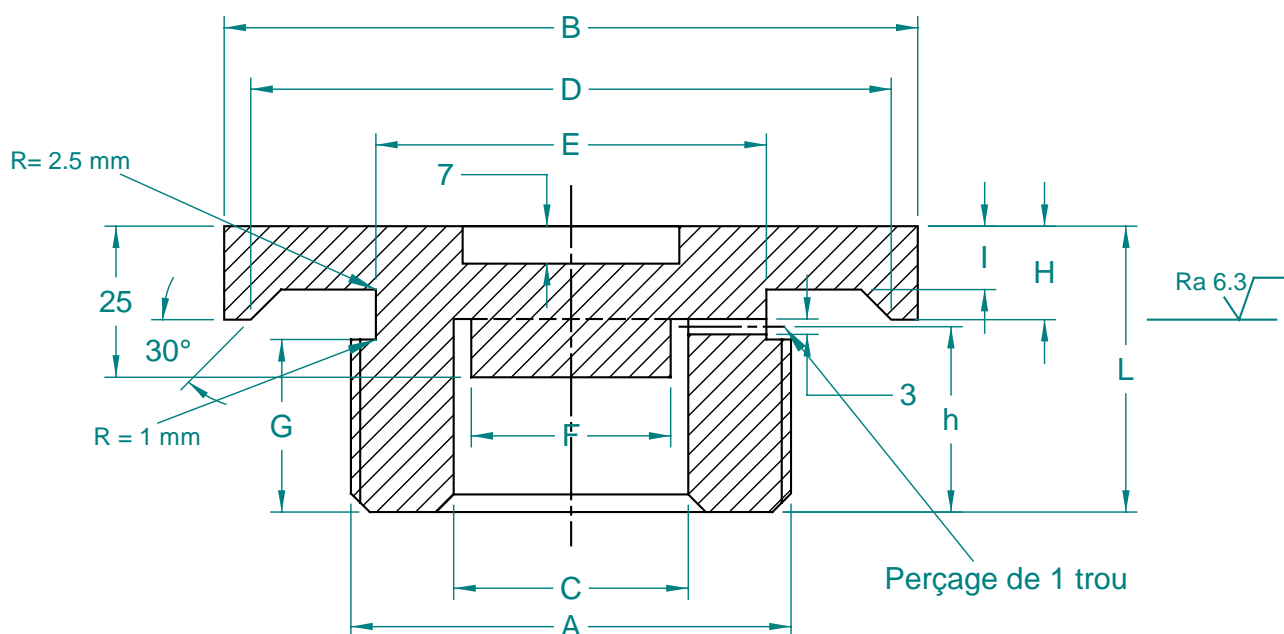
Resp.Ecriteur Technique :

Rév. : 1 (M. CHAUVEL) Création de référence objet pour les bouchons.

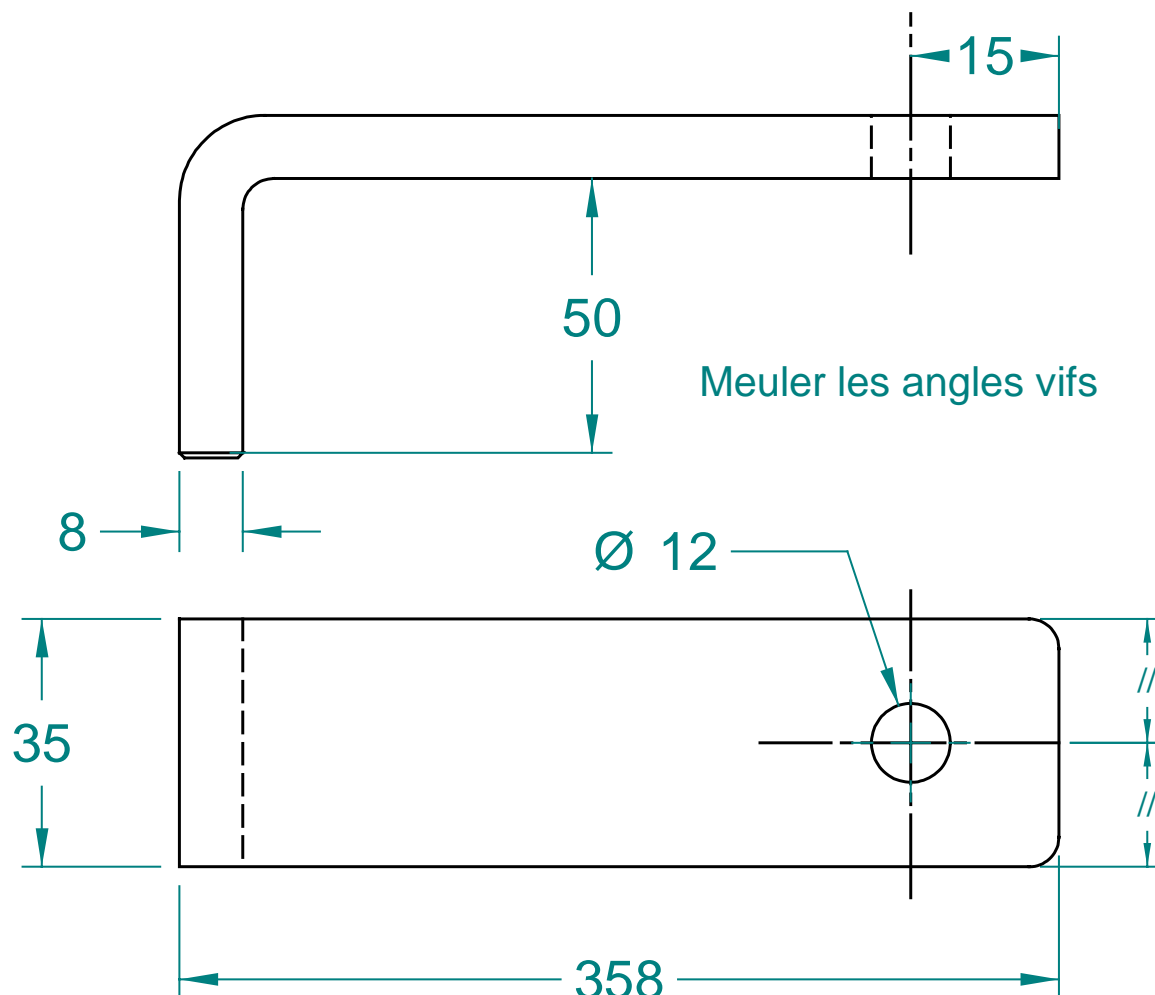
Rév. B et C : Modification du logo + copyright

SIEGE POUR BOUCHON DE SONDE ET DE REPLISSAGE
SOUNDING AND FILLING SEAT FOR PLUG


DN	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	Masse en kg
40	M 56x2	49.5	72	64	57	80	100	60	18	4	25	12	1.90
50	M 56x2	61.5	72	64	57	80	100	60	18	4	25	12	1.70
65	M 105x4	77.3	130	111	106	135	160	78	30	4	32	15	4.86
80	M 105x4	77.3	130	111	106	135	160	78	30	4	32	15	4.56

BOUCHON DE SONDE ET DE REMPLISSAGE
SOUNDING AND FILLING PLUG


DN	A	B	C	D	E	F	G	H	I	L	h	Masse en kg	REFERENCE OBJET
40	M 56x2	70	41	64	52	31	14	12	10	30	16	0.50	SA037079
50	M 56x2	70	41	64	52	31	14	12	10	30	16	0.50	SA037080
65	M 105x4	128	85	111	98	75	20	15	13	40	22	2.50	SA037081
80	M 105x4	128	85	111	98	75	20	15	13	40	22	2.50	SA037082

CLEF POUR BOUCHON DE SONDE
KEY FOR SOUNDING PLUG


MATIERE : Plat acier 40x8 voir standard A.42.11.A1.01

Masse en kg	Appro	Référence objet
1.05	Af-P	3040950