

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

- Sur tuyauteries cuivre (sauf eau de mer)
- Montage du robinet poussoir sur tuyautage des sondes
- Pression ≤40bars

**MAIN USES**

- On copper piping (except sea water,
- Mounting of push cock in sounding tubes
- Pressure ≤40bars

**NAVIRE**

Tous navires

**SHIP**

All ships

**MATIERE**

- 1/ Fabrication C.A  
Hexagone laiton suivant :  
Standard A.23.31.U2.20  
2/ Fabrication extérieure  
Laiton suivant NF A 51 105

**MATERIAL**

- 1/ Manufacture C.A  
Brass hexagon as per :  
Standard A.23.31.U2.20  
2/ Outside manufacture  
Brass as per NF A 51 105

**CARACTERISTIQUES**

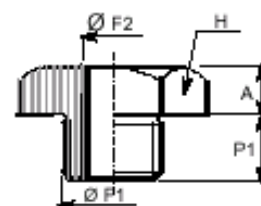
- Filetage gaz cylindrique suivant :  
- NF E 03 005  
- ISO 228/1

**CHARACTERISTICS**

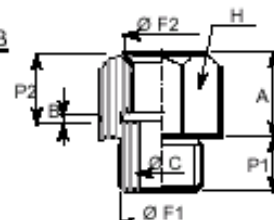
- Cylindrical gas thread as per  
- NF E 03 005  
- ISO 228/1

(1) Côte P1 suivant NF E 29 531

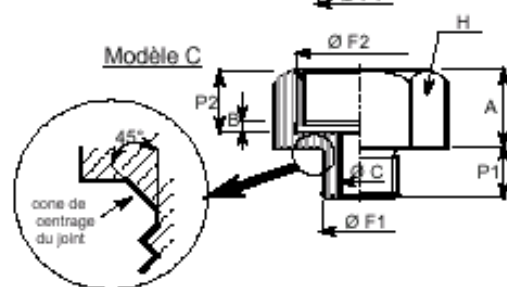
Modèle A



Modèle B



Modèle C



MODELE	FILETAGE		(1) P1 ±0.5	P2 -0.5	A	B	Ø C	H Plats	Masse (g)	REFERENCE ARTICLE
	Ø F1	Ø F2								
A	G 1/2 B	G 1/4B	11	-	10	-	-	30	47	35041508
B	G 1/4 B	G 1/8B	9	12	14	3	6	19	27	35040508
B	G 3/8 B	G 1/4B	9	17	19	4	10	24	47	35040812
B	G 1/2 B	G 3/8B	11	17	19	4	14	30	90	35041215
B	G 3/4 B	G 1/2B	12	20	21	5	18	36	147	35041520
C	G 3/8 B	G 3/4B	11	14	19	5	10	36	147	35041220
A	G 1B	G 1/2B	14	-	17	-	-	41	170	EF000004

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur**

Sans  
CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier  
No

**FOURNISSEUR / REFERENCE**

Non imposé  
SUPPLIER / REFERENCE  
No imposed

**ETAT DE LIVRAISON**

DELIVERY STATUS

**MATERIEL AVEC APPROBATION**

Sans  
MATERIAL WITH APPROVAL  
No

**NORME DE REFERENCE**

REFERENCE NORM  
NF A 51 105 Oct. 84  
NF E 03 005 Déc. 81  
NF E 29 531 Juin 81  
ISO 228/1 1982

**COLISAGE**

PACKAGING

**ETAT DE CONDITIONNEMENT**

En vrac  
CONDITIONNING STATUS

Signé par : Y. LE GALL  
Le 07/04/00

Rev : 4 (COUEDEL JP). Mise à jour  
Rév. B et C : Modification du logo + copyright