

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tous circuits sauf eau de mer

MAIN USES

All system exception : Sea water

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

Laiton UZ 39Pb 1 ou UZ 39 PB 2

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Brass UZ 39Pb 1 ou UZ 39 PB 2

CARACTERISTIQUES

Filetage Gaz Cylindrique

suivant NF EN10228-1

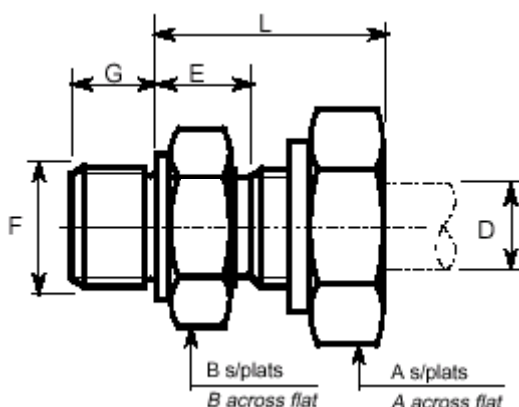
Température maxi 195°C à 13bar

CHARACTERISTICS

Cylindrical gas threaded as per

NF EN10228-1

Maxi temperature 195°C to 13 bar



Dimensions en mm

Tube Ø D	Ø F gaz cyl.	A s/ plat	B s/ plat	G	L	E	Masse (g)	REFERENCE OBJET
6	1/8"	17	14	8	31	9.5	35	35105205
6	1/4"	17	17	10	32	10.5	40	35105206
8	1/8"	17	14	8	31.5	9.5	40	35105207
8	1/4"	17	17	10	32.5	10.5	40	35105208
10	1/4"	22	17	10	32.5	10.5	55	35105210
10	3/8"	22	22	10	34	12	65	35105211
12	1/4"	24	19	10	33	10.5	70	35105212
12	3/8"	24	22	10	34.5	12	75	35105213
14	3/8"	27	22	10	34.5	12	90	35105214
14	1/2"	27	27	12	35.5	13	110	35105215
15	1/4"	27	27	10	35	12	105	6000001072
15	3/8"	27	24	12	35	12	100	35105216
15	1/2"	27	27	12	35	12	110	6000001073
18	1/2"	32	30	12	38.5	15	160	35105217
18	3/4"	32	32	16	40	16.5	160	35105218
22	3/4"	36	32	16	40.5	16.5	200	35105222
28	1"	41	46	16	43.5	18.5	280	35105228

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

NF EN10228-1 juin 04

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

Resp. Standardisation :

B.ABGUILLERM

Le : 16 - 12 - 2014

Resp. Fonction Technique :

B.ABGUILLERM

Le : 16 - 12 - 2014

Rév. D : (L.ANDRE le 16/12/14) Ajouté 15-1/4" classe pour 2C1110 et 15-1/2"

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND

CONDITIONNING STATUS