

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tous fluides 300°C
A utiliser sur raccords unions mâles
cylindriques, sur bossages et bouchons BP

MAIN USES

All fluids 300°C
Use on cylindrical male pipe unions, on bosses and BP
plugs

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Cuivre 138 ou équivalent

REFERENCE DOCUMENTS

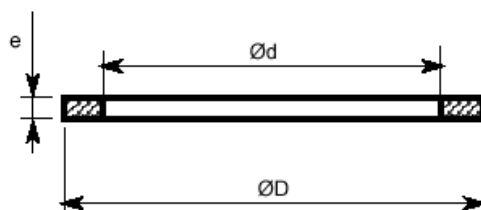
Copper 138

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE
MATERIAL / TREATMENT SURFACE
CHARACTERISTIQUES

CU : 99,5
Fe < 0,01
0,0001 < P < 0,005
0,3 < Zn < 0,6

CHARACTERISTICS

Cu : 99,5
Fe < 0,01
0,001 < P < 0,005
0,3 < Zn < 0,6



POUR FILETAGE		DIMENSIONS				PRODUIT	GESTION
ISO	GAZ CYLINDRIQUE	DN	d	D	e	Masse pour 100 pièces kg	Référence Article
M 10	G 1/8 (5.10)	10	10,3	13,5	1	0,057	35349613
M 12	G 1/4 (8.13)	13	13,4	17	1	0,075	35349617
M 14		14	14,3	18	1,5	0,126	35349614
M 16	G 3/8 (12.17)	17	17,3	21	1,5	0,154	35349621
M 18		18	18,3	22	1,5	0,156	35349618
M 20	G 1/2 (15.21)	21	21,3	26	1,5	0,233	35349626
M 22		22	22,3	27	1,5	0,257	35349622
M 27	G 3/4 (20.27)	27	27,3	32	2	0,391	35349632
M 33	G 1 (26.34)	33	33,3	39	2	0,579	35349641
M 42	G 1 1/4 (33.42)	42	42,3	49	2	0,858	35349647
M 48	G 1 1/2 (40.49)	48	48,3	56	2	1,115	35349656
M 60	G 2 (50.60)	60	60	68	2	1,400	35349668

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur
I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier
- Sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL
Approbation de type / type approbation
- Sans

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE
- Non imposé

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM
NF EN 1173 (NF A 02 008) mai 1996
NF A 51 050 août 1983

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS
- Sachet de 50 ou 100 pièces carton

Resp.Standardisation :
P. SARRAMEA
Le : 02.04.98

Resp.Fonction Technique :
Le :

Rév. 3 : (DGT) Mis en accord avec NF EN 1173 Ajouté DN 60
Rév. B : Modification du logo + Copyright
Rév. C : Modification du logo + Copyright