

PRINCIPALES UTILISATIONS

Remplacement obturateur temporaire

MAIN USES

Used to replace temporary blind plate

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

O.99.41.A1.01

REFERENCE DOCUMENTS

O.99.41.A1.01

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Nuance d'acier inoxydable :
- Inox 316L

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

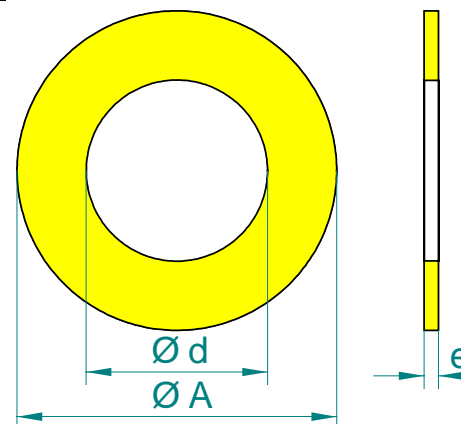
Stainless steel 316L

CARACTERISTIQUES

- Etat de surface des portées de joint :
Rt max. = 50 µm

CHARACTERISTICS

- State of surface as joint facing :
Rt max. = 50 µm



Dimensions en mm

DN	Ø A	Ø d	Epais. e	Masse (kg)	REFERENCE OBJET
40	92	54	3	0,100	SA035387
50	107	66		0,130	SA035388
65	127	82		0,220	SA035389
80	142	95	4	0,280	SA035390
100	162	120		0,300	SA035391
125	192	148		0,370	SA035392
150	218	176		0,410	SA035393
200	273	229	5	0,550	SA035394
250	328	283		0,860	SA035395
300	378	332		1,020	SA035396
350	430	371	8	2.350	SA039464
400	482	423		2.680	SA039054
450	532	474	10	3.680	SA041575
500	585	525		4.160	SA041576
600	685	628		4.720	SA041577
700	800	729	14	9.350	SA041578
800	905	831	15	12.120	SA041579
900	1005	932	16	14.200	SA041580

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

Sans
CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER
No document

FOURNISSEUR / REFERENCE

Non imposé
SUPPLIER / REFERENCE
Not imposed

ETAT DE LIVRAISON
DELIVERY STATUS

COLISAGE
PACKAGING

MATERIEL AVEC APPROBATION

Sans
MATERIAL WITH APPROVAL
No agreement

NORME DE REFERENCE
REFERENCE NORM

ETAT DE CONDITIONNEMENT
CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation
R. GREGOIRE

Le :

Resp. Fonction Technique
X.GODARD

Le :

Rév C : (M. Chauvel 28/06/10) Mise à jour en fonction de l'évolution du standard de queue de poêle O9941A101.