

STANDARD ELEMENTAIRE

JOINT PLAT INSCRIT EN GRAPHITE

(Pour brides PN 10 – 16 – 25 – 40) GRAPHITE FLAT JOINT B.28.11.E4.18

REV. A

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Brides PN 10 - 16 - 25 - 40

- Tous Fluides < 450°C

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

DOCUMENTS DE REFERENCE

NF EN 1514-1 Juillet 1997

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Graphite et film protecteur

CARACTERISTIQUES

Dimensions et tolérances sur "D" et "d" suivant NF EN 1514-1

Coloris

UNIGRAPH 500 : gris foncé sur les 2 faces

MAIN USES

Flanges NP 10 - 16 - 25 - 40

- All Fluides < 450°C

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS NF EN 1514-1 Juillet 1997

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Graphite and protection filmt

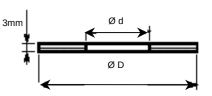
CHARACTERISTICS

Dimensions and tolerances at Ø "D" and "d"

according to NF EN 1514-1

Colour

UNIGRAPH 500: dark grey on two faces



Dimensions en mm

DN Bride	d d	PN 10			PN 16			PN 25			PN 40		
		D	Masse (kg)	Référence Objet	D	Masse (kg)	Référence Objet	D	Masse (kg)	Référence Objet	D	Masse (kg)	Référence Objet
8	16[k1]					. (0/					48	0.006	SA043057
15	22	İ									51	0.006	SA043058
20	27										61	0.008	SA043059
25	34	l									71	0.010	SA043060
32	43		Voir PN 40			Voir PN 40						0.013	SA043061
40	49							Voir PN 40			92	0.016	SA043062
50	61							VOII FIN 40			107	0.021	SA043063
65	77											0.027	SA043064
80	89											0.033	SA043065
100	115	Voir PN 16			162	0.035	SA043033				168	0.040	SA043066
125	141				192	0.046	SA043034				194	0.048	SA043067
150	169				218	0.051	SA043035				224	0.058	SA043068
200	220				273	0.070	SA043036	284	0.087	SA043044	290	0.096	SA043069
250	273	328	0.089	SA043018	329	0.091	SA043037	340	0.110	SA043045	352	0.133	SA043070
300	324	378	0.102	SA043019	384	0.114	SA043038	400	0.148	SA043046	417	0.185	SA043071
350	356	438	0.175	SA043020	444	0.189	SA043039	457	0.221	SA043047	474	0.263	SA043072
400	407	489	0.197	SA043021	495	0.213	SA043040	514	0.265	SA043048	546	0.356	SA043073
450	458	539	0.217	SA043022	555	0.264	SA043041	564	0.291	SA043049			
500	508	594	0.255	SA043023	617	0.329	SA043042	624	0.353	SA043050			
600	610	695	0.298	SA043024	734	0.448	SA043043	731	0.436	SA043051			
700	712	810	0.401	SA043025	804	0.375	SA043075	833	0.502	SA043052			
800	813	917	0.483	SA043026	911	0.454	SA043076	942	0.608	SA043053			
900	915	1017	0.529	SA043027				1042	0.668	SA043054			
1000	1016	1124	0.621	SA043028				1154	0.804	SA043055			
1200	1220	1341	0.832	SA043029				1364	0.999	SA043056			
1400	1420	1548	1.020	SA043030									
1500	1520	1658	1.178	SA043031									
1600	1620	1772	1.385	SA043032									

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

- sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

- sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

Le Joint Nantais / RLS TECH UNIGRAPH 500

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Joints de même DN, empilés et liés par une bande adhésive Caisse cartonnée

Joints of same ND stacked and binded with sticker band Cardboard box

Resp. Standardisation : R.GREGOIRE

Le: 17 - 04 - 2012

Resp. Fonction Technique : L.PERIO

Le: 17 - 04 - 2012

Rév: A (L.ANDRE 16/04/12) Création du Standard