

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

JOINTS PLATS EN NEOPRENE POUR TUYAUTERIES EN G.R.P 16 bar

Butts joints in neoprene for G.R.P piping 16 bar

GKPLR306057PDDM

REV A

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauterie en G.R.P

CARACTERISTIQUES

Joint inscrit de type I, PN 16 suivant EN 1514-1

Dureté Shore : 70 < Sh ≤ 80

MAIN USES Piping in G.R.P

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Passengers Military LNG Tanker

High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

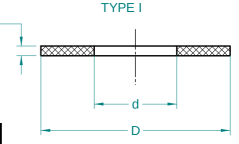
Polychloroprène, sans support textile

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Polychloroprène, with no textile **CHARACTERISTICS**

Hardness Shore: $70 < Sh \le 80$

Type I gaskets, NP 16 EN 1514-1



Diamètre Nominal DN	Diamètre Extérieur D	Diamètre Intérieur d	Epaisseur e mm	Masse kg	Référence Objet
40	92	49	3	0,015	5000002044
50	107	61	4	0,025	5000002045
65	127	77	4	0,033	5000002046
80	142	89	4	0,040	5000002047
100	162	115	5	0,053	5000002048
125	192	141	5	0,069	5000002049
150	218	169	6	0,092	5000002080
200	273	220	6	0,127	5000002081
250	329	273	6	0,164	5000002082
300	384	324	6	0,207	5000002083
350	444	356	7	0,401	5000002084
400	495	407	7	0,452	5000002085
450	555	458	7	0,559	5000002086
500	617	508	7	0,698	5000002071
600	734	610	7	0,948	5000002072
700	804	712	8	0,907	5000002073
800	911	813	8	1,099	5000002074
900	1011	915	8	1,202	5000002075
1000	1128	1016	8	1,562	5000002076
1200	1342	1220	8	2,033	5000002077

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE -Non imposé

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND**

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

APPROVAL

Approbation de type / type approbation

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

EN 1514-1 Juillet 1997 CONDITIONNING STATUS

Coord. Standardisation: **R.GREGOIRE** Le: 07 - 04 - 2014

Resp. Fonction Technique: **B.ABGUILLERM** Le: 07 - 04 - 2014

Rév.: A (L.ANDRE 07/04/14) Création du document a partir d'une fiche produit de chez FIBERDUR