

Joint plat en Caoutchouc Acier Norme : NF EN 1514-1-PN 16- Pour Tuyau en GRP FPI

GKPLE111057PD36

Rév. B

STANDARD ELEMENTAIRE

ELEMENT STANDARD

Flat gasket-Rubber Steel-NF EN 1514-1-PN 16- For GRP FPI Piping

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

DOCUMENTS DE REFERENCE

FOURNISSEUR FABRICANT

ETAT DE LIVRAISON

DOCUMENTS DE CONTROLE

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATIERE TRAITEMENT DE SURFACE

EPDM

CARACTERISTIQUES

MAIN USES

REFERENCE DOCUMENTS

SUPPLIER MANUFACTURER

DELIVERY STATUS

CONTROL DOCUMENTS

MATERIAL WITH APPROVAL

MATERIAL SURFACE TREATMENT EPDM

CHARACTERISTICS

OD ID **A1**

Référence Objet	DN1 (mm)
5000006147	25
5000003582	40
5000003583	50
5000003584	65
5000003585	80
5000003586	100
5000003587	125
5000003588	150
5000003589	200
5000003590	250
5000003591	300

5000003592

5000003593

5000003594

5000003595

5000003596

Weight (kg)	Water Weight (kg)	Dutside Diameter of Gasket (OD) (mm)	Diam of Gasket (ID) (mm)	Thickness of Gasket (THGA) (mm)
.02	.01	71	34	3
0.039	.03	92	49	3
0.05	.03	107	61	4
0.082	.04	127	77	4
0.083	.04	142	89	4
0.127	.04	162	115	5
0.173	.05	192	141	5
0.207	.05	218	169	6
0.255	.05	273	220	6
0.323	.06	329	273	6
0.549	.07	384	324	6
0.87	.08	444	356	7
1.088	.09	495	407	7
1.088	.09	555	458	7
1.088	.09	617	508	7
1.088	.09	734	610	7

Outside Inside

A1 (mm)	A2 (mm)
3	4
3	4
4	5
4	5
4	5
5	6
5	6
6	8
6	8
6	8
6	8
7	10
7	10
7	10
7	10
7	10

350

400

450

500

600