

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eau

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

MAIN USES

water

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE
REFERENCE DOCUMENTS
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Polyéthylène (PE 100) – SDR 11

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Polyethylene (PE 100) - SDR 11

CARACTERISTIQUES

Couleur : Noir graphite

PMS : 16 bar à 20°C

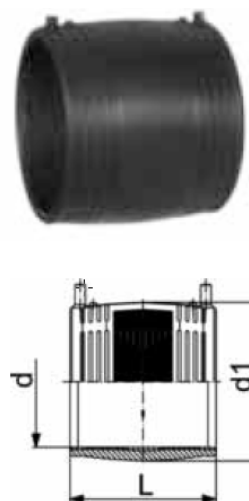
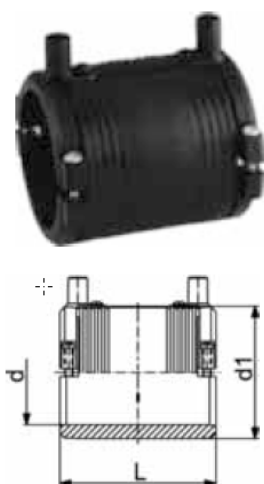
TMS : 60°C à 3,5 9 bar

CHARACTERISTICS

Color : graphite Black

MPS : 16 bar at 20°C

MTS : 60°C at 3,5 9 bar



Diamètre d mm	DN	Longueur L mm	Diam. Ext. d1 mm	Poids kg	Référence Objet
20	15	70	31	0.053	5000002782
25	20	70	36	0.050	5000002783
32	25	72	44	0.071	SA042661
40	32	80	54	0.095	SA042662
50	40	88	66	0.131	SA042663
63	50	96	81	0.194	SA042664
75	65	110	96	0.282	SA042665
90	80	125	113	0.406	SA042666
110	100	145	138	0.692	SA042667
140	125	166	172	0.963	SA042668
160	150	180	196	1.362	SA042669
225	200	224	273	3.193	SA042670
280	250	252	340	5.675	SA042671
315	300	267	382	8.142	SA042672
355	350	290	432	13.098	SA042673
400	400	290	487	18.320	SA042674

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- +GF+ PE100 - SDR 11

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

DIN 8074

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND

CONDITIONNING STATUS

-

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- BV N° 10132, DNV N° K-3838 ou K-3844, GL13 655-98HH

Resp. Standardisation :

B.ABGUILLERM

Le : 12 - 11 - 2014

Resp. Fonction Technique :

B.ABGUILLERM

Le : 12 - 11 - 2014

Rév. C : (L.LANDRE 12/11/2014) Ajouté diam 20mm et 25mm et changé la plage de température.