

EXCEL-PLUS

L'unique solution pour pérenniser les branchements et améliorer la sécurité sanitaire.

Description :

Tube pour branchements d'eau potable en polyéthylène PE 100 SDR 11 conforme à la norme NF EN 12201-2 avec barrière interne en PVDF Kynar®.

Gamme de diamètre : 25, 32, 40, 50 et 63 mm.
Conditionnement en couronnes de 50 m sous film PE ou barres de 5 m ; extrémités protégées par des bouchons plastique.

Couleur : bleu RAL 5017 ; marquage blanc conforme à la norme.

Pression de service admissible pour la distribution d'eau : 16 bar à 20°C.

Le coefficient de détimbrage est identique à celui d'un tube PE 100 standard.



Domaine d'emploi :

Branchements d'eau potable posés en enterré conformément au fascicule 71 avec ou sans ouverture de tranchée, ou en aérien avec supportage adapté - nous consulter.

Raccordement :

Le tube de branchement Excel-Plus peut être raccordé au moyen de raccords mécaniques Philmac 3G® ou de manchons électrosoudables de sécurité Frialen®.

Prix et dimensions :

Diamètre extérieur nominal	Epaisseur minimale	Poids moyen	Couronne de 50 m		
			poids	diamètre	épaisseur
(mm)	(mm)	(kg/m)	(kg)	(m)	(m)
25	2,3	0,195	10	1,20	0,20
32	3,0	0,310	16	1,40	0,20
40	3,7	0,469	24	1,40	0,30
50	4,6	0,715	36	1,70	0,16
63	5,8	1,114	56	1,70	0,26

Les informations ci-dessus sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Excel-Plus, Philmac 3G et Frialen sont des marques déposées de Glynwed et du groupe Aliaxis.
Kynar est une marque déposée d'Arkema.

GLYNWED SAS
Z.I.
Route de Béziers
F 34140 Mèze
Tél. + 33 (0)4 67 51 63 30
Fax + 33 (0)4 67 43 61 43

Fournisseur - Conseil en solutions pour transferts de fluides

www.glynwed.fr

GLYNWED
an *Aliaxis* company