



Capital Social | 380.000.000,00 DA

GAINE RAINURÉE pour câble Fibre Optique

- Révision | Janvier 2021 -

DÉFINITION Gaine rainurée en PEHD à base de polyéthylène haute densité (Les PE100 sont préconisés pour les réseaux de télécommunication - fibre optique-)

NORMES DE RÉFÉRENCES

- la norme NFT 54-072 annulée en 2004
- Nos gaines sont conformes à la norme NA7700 ou EN 12201



CARACTÉRISTIQUES GÉOMÈTRIQUES

PN10 SDR 17 PE100		PN10 SDR 13,6 PE100		PN10 SDR 11 PE100	
Diamètre (mm)	Épaisseur (mm)	Diamètre (mm)	Épaisseur (mm)	Diamètre (mm)	Épaisseur (mm)
110 / 96,8	6,6	110 / 93,8	8,1	110 / 90	10
90 / 79,2	5,4	90 / 76,6	6,7	90 / 73,6	8,2
75 / 66	4,5	75 / 63,8	5,6	75 / 61,4	6,8
63 / 55,4	3,8	63 / 53,6	4,7	63 / 51,4	5,8
50 / 44	3	50 / 42,6	3,7	50 / 40,8	4,6
40 / 35,2	2,4	40 / 34	3	40 / 32,6	3,7

AVANTAGES

- Monobloc et homogène
- Grande flexibilité
- Résistance aux mouvements de terrain
- Étanchéité parfaite avec système de raccords électro soudables ou mécanique
- Résistance à l'abrasion et à la corrosion
- Résistance aux chocs physiques perçus lors de la manutention, de la pose ou des mouvements issus du terrain d'enfouissement
- Rapidité de mise en œuvre grâce à sa légèreté et ses grandes longueurs ainsi que l'opérabilité du raccordement
- Rainurage améliorant les performances de portage et assurant une meilleure protection des câbles



Lot N°03, Zone d'activité « En-Nedjma », Sidi chahmi 31101 – Oran











Capital Social | 380.000.000,00 DA

RAINURAGE

- 26 rainures fines à destination des câbles légers et à isolant fin, utilisées également dans le portage de gros diamètres mis en place grâce au fil de tirage
- 42 rainures fines qui s'adaptent parfaitement aux câbles de diamètre moyen et à isolant semiépais
- 52 rainures épaisses employées dans les câbles à forte épaisseur et à isolant
- L'utilisation des tubes en polyéthylène pour le transport d'une eau dont la température est Supérieure à 40°C est interdite

UTILISATION

Utilisé comme gaine pour les câbles réseaux de télécommunication et les fibres optiques

CONDITIONNEMENT |

La gaine rainurée en PEHD pour la fibre optique existe en rouleau selon les diamètres et les exigences du client (De 100 à 1000 mètres)



