

Fiche Technique : Gaines Electriques

Conduits en P.E.B.D pour la protection des câbles électriques

Caractéristiques techniques

Conduits isolants de section droite circulaire, cintrable , déformable, transversalement élastique. Ces conduits sont livrés en couronne de 100 ou 50 mètres.

- Tubes Isolants polyéthylène gris ICD 6 APE HACOLENE ININFLAMMABLE

NF C68-145

NF-USE ICD 6-APE 260

Ø réf.	Ø Ext	Poids % ml Avec TF	Poids % ml Sans TF
9	15.2	8.1	7.6
11	18.3	11.2	10.7
13	20.4	13.6	13.1
16	22.3	16.5	16
21	28.3	23	22.5
29	37	34.6	34.1

- Tube isolants polyéthylène orange – ICD6 E, flexibles, cintrables et déformables.

Norme NF C68-145 NF-USE ICD6-E260

HACOLENE

Ø réf.	Ø Ext	Poids % ml Avec TF	Poids % ml Sans TF
9	15.2	7	6.7
11	18.3	9.3	9
13	20.4	10.7	10.4
16	22.3	12.3	12
21	28.3	20.6	20
29	37	30.3	30