

TUYAUX DE PROTECTION DE CÂBLE EN PE



► Manchons également disponibles
séparément

DESCRIPTION:

- Bobine:
 - Paroi intérieure: HDPE
 - Paroi extérieure: HDPE
- Chaque bobine est livrée avec un manchon et un tire-fil

NORMES:

- Conforme à la norme NBN EN 61386-24

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

Dimensions

diamètre nominal	diamètre extérieur min.	diamètre extérieur max.	diamètre intérieur min.	longueurs standards
40	40,0	40,8	30,0	25/50
50	50,0	51,0	37,0	25/50
63	63,0	64,2	47,0	25/50
75	75,0	76,4	56,0	25/50
90	90,0	91,7	67,0	25/50
110	110,0	112,0	82,0	25/50
125	125,0	127,3	94,0	25/50
160	160,0	162,9	120,0	25/50
200	200,0	203,6	150,0	25

Test d'impact selon NBN EN 61386-24

- 15 Joules à -5°C (masse = 5 kg ; hauteur = 300 mm)

Test de compression selon NBN EN 61386-24

- Diamètre intérieur \geq 95% si une force de 450 N est appliquée.

Colisage

- PE annelé \varnothing 40 et \varnothing 50 par palette:

	25m	50m
\varnothing 40	20 bobines/pal.	20 bobines/pal.
\varnothing 50	20 bobines/pal.	16 bobines/pal.

- Autres diamètres à la bobine