## FICHE TECHNIQUE LES FOUREAUX TELECOM EN PEHD

■ Matière Première : PEHD PE 100

Norme de référence : NM EN 12201-2 & NF EN 61386 – 24

■ Domaine d'Application : réseaux télécommunications

## **Caractéristiques de Performance :**

Aspect : Lisse Ext / Rainuré Int

Marquage : Selon Spécifications NM EN 12201-2

■ Couleur : Noire avec 4 Bande vertes

Caractéristiques Matière EN ISO 1183	Valeur Exigée	Méthode D'essai
Masse volumique moyenne	≥ 930 kg/m3	EN ISO 1183

Caractéristiques Mécaniques	Valeur Exigée	Méthode D'essai
Allongement à la rupture	≥ 350 %	EN ISO 6259
Pression interne 20°C , 1 ≥ heure	Pas de rupture	EN ISO 1167

## **Caractéristiques Dimensionnelles ISO 3126:**

PN 10				
Ø Ext DN (mm)	Ep. nominal (mm)			
20	2,0			
25	2,0			
32	2,0			
40	2,4			
50	3,0			
63	3,8			
75	4,5			
90	5,4			
110	6,6			

PN 12,5			
Ø Ext DN (mm)	Ep. nominal (mm)		
20	2,0		
25	2,0		
32	2,4		
40	3,0		
50	3,7		
63	4,7		
75	5,6		
90	6,7		
110	8,1		