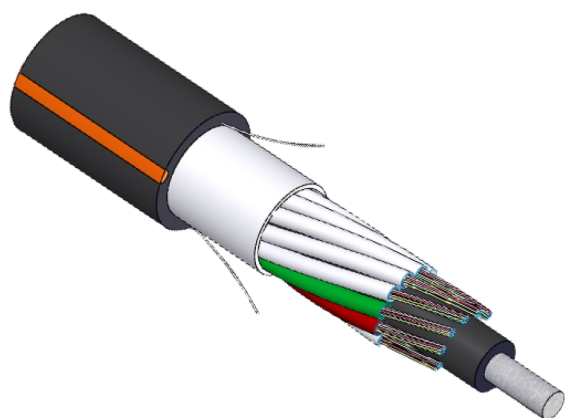


## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

**CCM câble ext. PE 6000 18x24 9/125 BK/OR**

**Article 907592**

CCM câble ext. PE 6000 18x24 9/125 BK/OR

Image peut diverger

**Caractéristiques**

<b>Utilisation:</b>	FO tube de séparation câble extérieur Zone extérieure Peut être soufflé dans systèmes de tubes Peut être posé sur chemins de câbles, canaux d'allège, puits verticaux Fusionnable dans les panneaux de brassage Enfouissement en terre direct possible
<b>Manteau extérieur:</b>	HDPE
<b>Montage:</b>	Loose Tube torsadé, étanchéité longitudinale, sans métal Protection anti-rongeurs gaine extérieure sans halogène
<b>Couleur du manteau:</b>	noir avec bandes oranges longitudinales
<b>Nombre de fibres:</b>	432 (18x24)
<b>Type de fibre:</b>	9/125 bend-optimized, C17
<b>Codification:</b>	Code Swisscom
<b>Sans halogène:</b>	Oui
<b>Diamètre du câble:</b>	17,8 mm
<b>Poids:</b>	255 kg/km
<b>Force de traction en installation:</b>	6000 N
<b>Pression transversale à court terme:</b>	3000 N
<b>Rayon de courbure en fonction:</b>	267 mm
<b>Rayon de courbure en installation:</b>	356 mm

**Normes**

<b>Norme mécanique:</b>	IEC 60794
<b>Norme de la température:</b>	IEC 60794-1-2 F1
<b>Stockage:</b>	-25°C bis +70°C
<b>Montage:</b>	-20°C bis +60°C
<b>Intervention:</b>	-40°C bis +60°C
<b>Comportement au feu (CPR):</b>	Fca
<b>Conformité de fibre:</b>	ITU-T G.652.D et ITU-T G.657.A1