

## FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

## FO câble ext. PE 2500 24x9/125 BI BK/OR

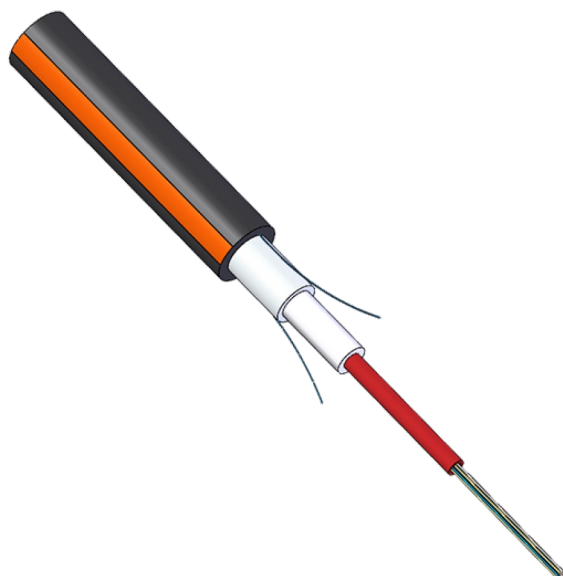


Image peut diverger

### Article 1320968

FO câble ext. PE 2500 24x9/125 BI BK/OR

## 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>DIN/VDE 0888:</b>	A-DQ(ZN)B2Y
<b>Manteau extérieur:</b>	HDPE
<b>Montage:</b>	Construction avec Loose Tube central, sans métal, étanchéité longitudinale, protection contre les rongeurs
<b>Couleur du manteau:</b>	noir avec bandes oranges longitudinales
<b>Nombre de fibres:</b>	24 (1x24)
<b>Type de fibre:</b>	9/125 bend-insensitive (BI), YC20
<b>Codification:</b>	Code Swisscom
<b>Sans halogène:</b>	Oui
<b>Diamètre du câble:</b>	8,7 mm
<b>Poids:</b>	70 kg/km
<b>Force de traction en installation:</b>	2500 N
<b>Pression transversale permanente:</b>	3000 N
<b>Rayon de courbure en fonction:</b>	87 mm
<b>Rayon de courbure en installation:</b>	194 mm

## Normes

<b>Norme mécanique:</b>	IEC 60794
<b>Norme de la température:</b>	IEC 60794-1-22 F1
<b>Stockage:</b>	-40°C bis +70°C
<b>Montage:</b>	-10°C bis +60°C
<b>Intervention:</b>	-40°C bis +70°C
<b>Comportement au feu (CPR):</b>	Fca
<b>Conformité de fibre:</b>	ITU-T G.652.D et ITU-T G.657.A1