



Les systèmes de chemins de câbles non-métalliques ont été testés et prouvés dans les installations marines des industries pétrolière et gazière, un environnement reconnu pour ses conditions défavorables. Soumis tous les jours aux conditions corrosives inhérentes aux produits pétroliers, à l'exposition quotidienne au vent, aux intempéries et à l'eau salée,

LES CHEMINS DE CÂBLES NON MÉTALLIQUES ONT TENU LE COUP !



Descentes horizontale et verticale, installation extérieure.



Chemin horizontal suspendu avec descente vers la machinerie.



Descente verticale de câbles à partir d'un parcours horizontal.



Courbes horizontales pour changer la direction du chemin suspendu du tablier.