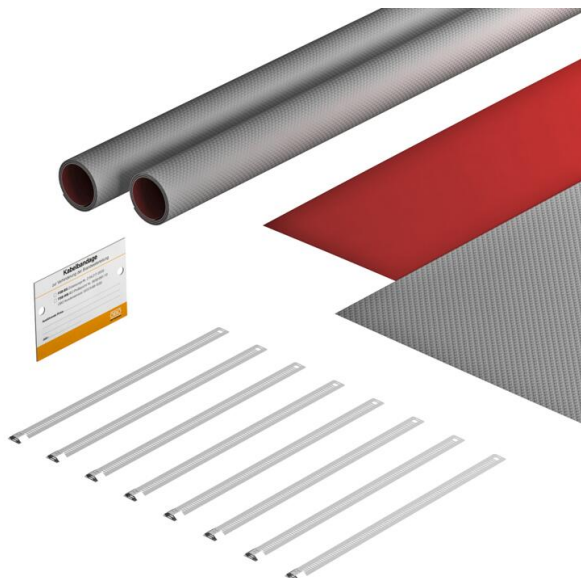


Fiche technique

Kit d'enrubannage pour applications en extérieur

Référence: 7203154



Kit complet d'enrubannage coupe-feu pour botte de câbles ou chemin de câbles sans couvercle afin de prévenir la propagation du feu. Application pour l'extérieur. Chaque kit contient 4 segments d'enrubannage résistant aux intempéries PYROWRAP® Wet, 8 colliers de serrage métalliques et une plaque d'identification. Quantité suffisante pour enrubanner une longueur d'environ 2 m de chemin de câble.

Dimensions : segments de bandage FSB-WB

Périmètre des systèmes de support de câbles à envelopper :

FSB-K32 maximum 320 mm

FSB-K82 maximum 820 mm

(y compris 5 cm min. de superposition de tissu)

L'utilisation avec des câbles photovoltaïques peut, dans certains cas, nécessiter l'agrément des autorités compétentes de la construction. Un certificat d'expertise spécifique avec avis positif est disponible.



Matériau

Données de base

Référence	7203154
Typee	FSB-K82
Désignation 1	Kit d'enrubannage complet
Désignation 2	pour photovoltaïque
Fabricant	OBO
Dimension	550x880
Couleur	gris/rouge
Matériau	Matériau de construction intumescent
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	213 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2911 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	550 mm
Longueur	0,55 m
Largeur	880 mm

Fiche technique

Kit d'enrubannage pour applications en extérieur

Référence: 7203154



Caractéristiques techniques

Modèle

Bandage coupe-feu