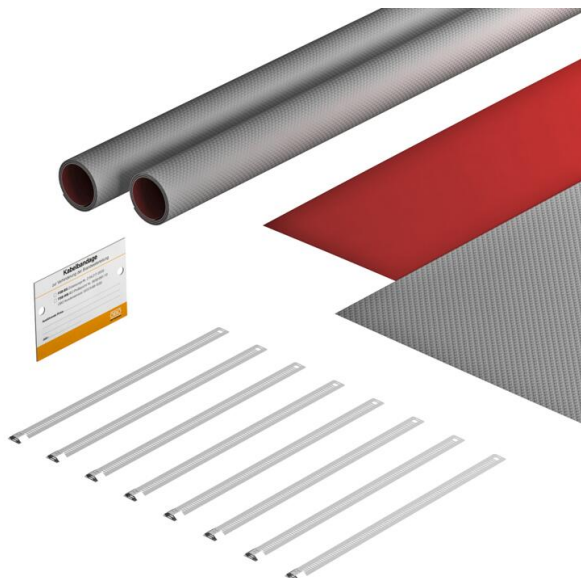


Fiche technique

Kit d'enrubannage pour applications en extérieur

Référence: 7203150



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	7203150
Typee	FSB-K32
Désignation 1	Kit d'enrubannage complet
Désignation 2	pour photovoltaïque
Fabricant	OBO
Dimension	550x380
Couleur	gris/rouge
Matériau	Matériau de construction intumescent
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	96 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,2333 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	550 mm
Longueur	0,55 m
Largeur	380 mm

Fiche technique

Kit d'enrubannage pour applications en extérieur

Référence: 7203150



Caractéristiques techniques

Modèle

Bandage coupe-feu