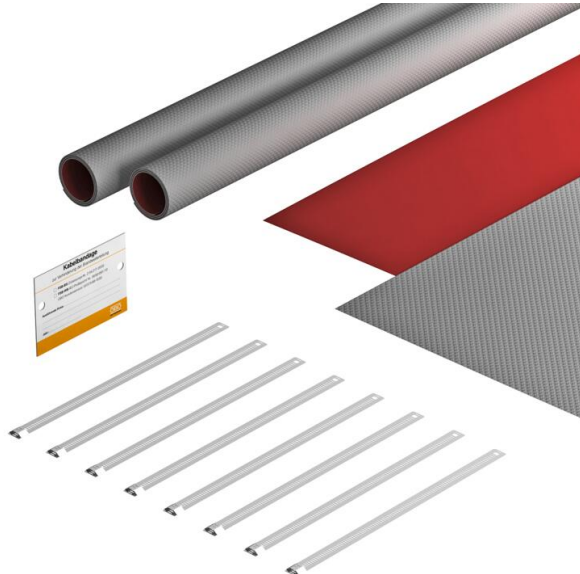


# Fiche technique

## 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 enruber 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 intumescant
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
--------	-------------------