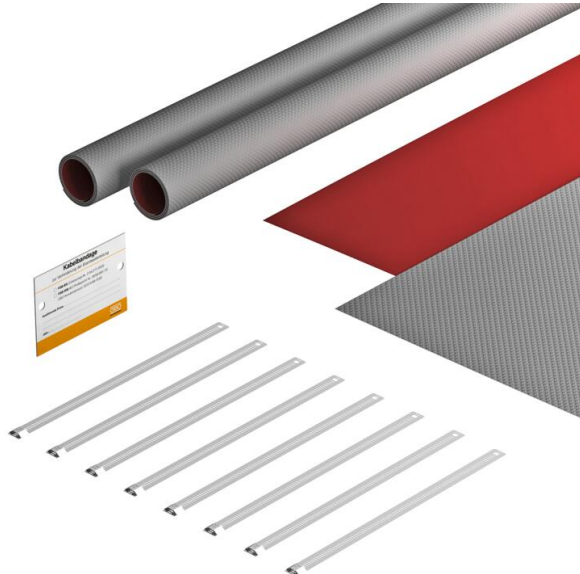


Technisches Datenblatt

Bandagenset für Außenanwendungen

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7203150



Komplettset zur Umhüllung von Kabelbündeln oder Kabeltrag-Systemen ohne Deckel zur Verhinderung der Brandweiterleitung. Anwendung im Außenbereich. Die Sets enthalten jeweils 4 Abschnitte der witterungsbeständigen Kabelbandage PYROWRAP® Wet, 8 Metallbandschellen und ein Kennzeichnungsschild. Ausreichend für ca. 2 m Länge.
Maßangaben: Abschnitte der Bandage FSB-WB

Umfang der zu umhüllenden Kabeltrag-Systemen:
FSB-K32 maximal 320 mm
FSB-K82 maximal 820 mm
(inklusive min. 5 cm Bandagenüberlappung)

Die Anwendung bei Photovoltaikleitungen über Brandwände erfordert gegebenenfalls die Zustimmung der unteren Baubehörde. Ein positives Sondergutachten liegt vor.

CE

Intumeszierender Baustoff

Stammdaten

Artikelnummer	7203150
Typ	FSB-K32
Bezeichnung 1	Bandagenset
Bezeichnung 2	für Photovoltaik
Hersteller	OBO
Dimension	550x380
Farbe	grau / rot
Werkstoff	Intumeszierender Baustoff
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	96 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	0,2333 kg CO2e / 1 Stück

Abmessungen

Länge	550 mm
Länge	0,55 m
Breite	380 mm

Technisches Datenblatt

Bandagenset für Außenanwendungen

Artikelnummer: 7203150



Technische Daten

Ausführung

| Brandschutzbandage