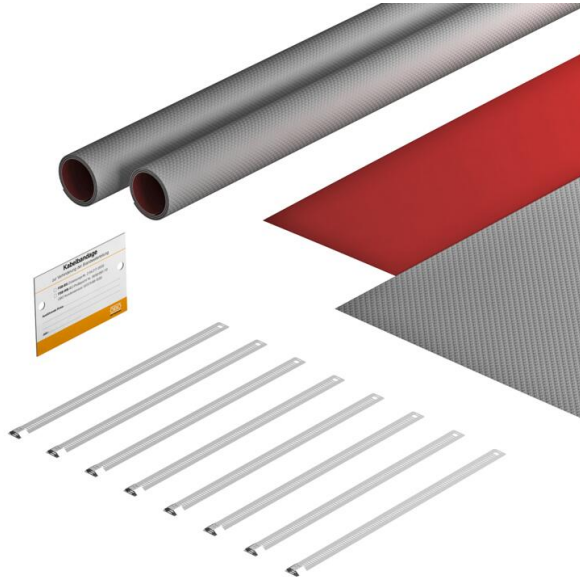


Technisches Datenblatt

Bandagenset für Außenanwendungen

OBO
BETTERMANN

Artikelnummer: 7203154



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 | 7203154 |
| Typ | FSB-K82 |
| Bezeichnung 1 | Bandagenset |
| Bezeichnung 2 | für Photovoltaik |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 550x880 |
| Farbe | grau / rot |
| Werkstoff | Intumeszierender Baustoff |
| Kleinste VK-Einheit | 1 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 213 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |
| CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate | 0,2911 kg CO2e / 1 Stück |

Abmessungen

| | |
|--------|--------|
| Länge | 550 mm |
| Länge | 0,55 m |
| Breite | 880 mm |

Technisches Datenblatt

Bandagenset für Außenanwendungen

Artikelnummer: 7203154



Technische Daten

Ausführung

| Brandschutzbandage