

Scheda tecnica

Fascia resistente al fuoco

Codice articolo: 7202316



La fascia resistente al fuoco viene utilizzata come isolamento cavi di cavi singoli e fasci di tubi per cavi e installazioni elettriche (EIR). L'isolamento è costituito da una fasciatura flessibile che viene fissata tramite un filo metallico. Con l'involucro del cavo occorre controllare con quale frequenza debba essere avvolto il materiale corrispondente (dettagli disponibili con l'omologazione corrispondente). La fasciatura può essere impiegata a distanza zero dagli isolamenti tubi dell'azienda Rockwool. Il filo di avvolgimento è compreso.



Materiale da costruzione intumescente

Dati anagrafici

Codice articolo	7202316
Tipo	CL-KS
Definizione 1	Fascia antincendio
Definizione 2	per sigilli a cavo
Produttore	OBO
Dimensionee	1000x380x1mm
Materiale	Materiale da costruzione intumescente
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	50 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure

Lughezza.	1'000 mm
Lughezza.	1 m
Larghezza	380 mm
Dimensione L	1'000 mm

Scheda tecnica

Fascia resistente al fuoco

Codice articolo: 7202316



Dati tecnici

Versione	Fascia resistente al fuoco
Modalità di consegna	Rotolo