





F-BOX3 / F-BOX4 / F-BOX6 - GUARNIZIONE TERMO-ESPANDENTE A PROTEZIONE ANTIN-CENDIO PER SCATOLE PER PARETI LEGGERE

Installazione F-BOX3 / F-BOX4 / F-BOX6

La guarnizione è costituita da materiale termo-espandente a base di grafite in grado di mantenere la continuità di compartimentazione in presenza delle scatole elettriche porta-frutti. La nuova versione F-BOX... è da installare all'interno della scatola porta-frutti e sono presenti pre-incisioni per i passaggi di corrugati elettrici e cavi.

Caratteristiche Tecniche:

BOX6
l tipo di

Le proprietà di protezione antincendio rimangono invariate sotto l'azione degli agenti atmosferici, tuttavia, possono pregiudicare l'aspetto ottico del prodotto.

F-BOX3 / F-BOX4 / F-BOX6 - THERMO-EXPAN-DING FIRE PROTECTION GASKET FOR LIGHT WALL BOXES

F-BOX3 / F-BOX4 / F-BOX6 installation

The gasket is made of graphite-based thermo-expanding material capable of maintaining continuity of compartmentation in the presence of electrical socket boxes. The new F-BOX... version is to be installed inside the socket box and there are pre-cuts for the passage of electrical corrugated cables and wires.

Technical Features:

Article code:	F-BOX3 / F-BOX4 / F-BOX6
Color:	grey
Material:	Graphite base
Expansion temperature:	150°
REI:	From 90 to 120 based on the
	type of wall installed
Wiring:	inside the box

The fire protection properties remain unchanged under the action of atmospheric agents, however, they can impair the optical appearance of the product.



