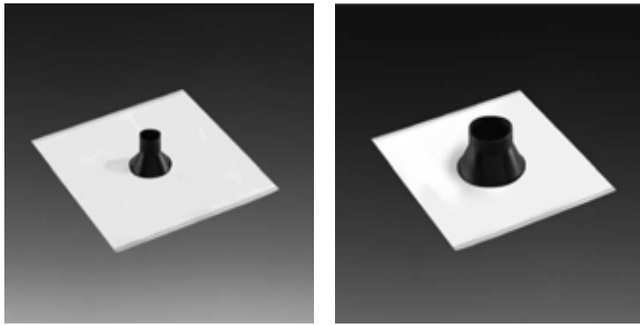


ST124-125-126 > Guarnizione a collare



Descrizione ST124-125-126: guarnizione a collare per impermeabilizzare sistemi anticaduta, tubi, pali e cavi da aria, vento e pioggia.

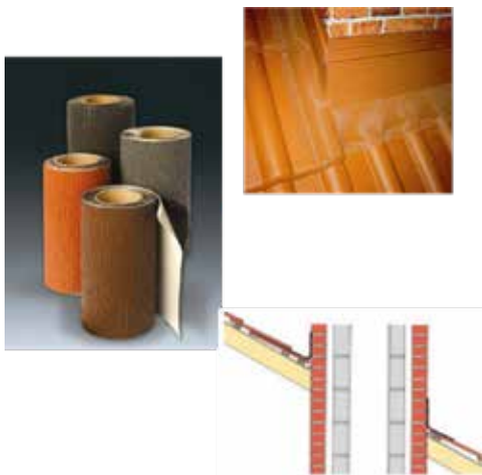
Utilizzo: ideale per impermeabilizzare pali di sistemi anticaduta, tubi e cavi. Adatta sia per uso interno che esterno. Posizionare direttamente su membrane traspiranti o freni al vapore.

Applicazione: rimuovere la pellicola protettiva, tirare la guarnizione sul cavo/tubo e premere sul fondo.

Voce di capitolato: guarnizione a collare per impermeabilizzare sistemi anticaduta, tubi e pali.

Codice:	ST124	ST125	ST126
Confezione	10pz	2pz	2pz
Diametri possibili	Ø15 - Ø22mm	Ø42 - Ø55mm	Ø50 - Ø70mm
Materiale	EPDM + Polipropilene + colla acrilca	EPDM + Polipropilene + colla acrilca	EPDM + Polipropilene + colla acrilca
Colore	Antracite	Antracite	Antracite

ST127 > Raccordo universale



Descrizione ST127: raccordo universale ideale per sigillare le connessioni nelle coperture. Speciale arricciatura della bandella in alluminio che consente un allungamento del 60% dell'intera superficie.

Utilizzo: particolarmente adatto per raccordare camini, lucernai e qualunque elemento che necessiti un raccordo e sigillatura.

Applicazione: applicare su superfici solide, asciutte e senza polvere.

Voce di capitolato: raccordo universale in alluminio con strato di butile e rivestimento acrilico di protezione contro le intemperie.

Codice:	ST127
Dimensioni	300mm x 5mt
Spessore	1,2mm
Rotoli per confezione	5 rotoli
Colore	Rosso
Materiale	Alluminio + butile
Pendenza della falda	>10°
Resistenza alle temperature	-20°C +80°C
Temperatura di utilizzo	+5°C +40°C
Classe fuoco	B2
Comportamento all'acqua	Impermeabile