

**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.

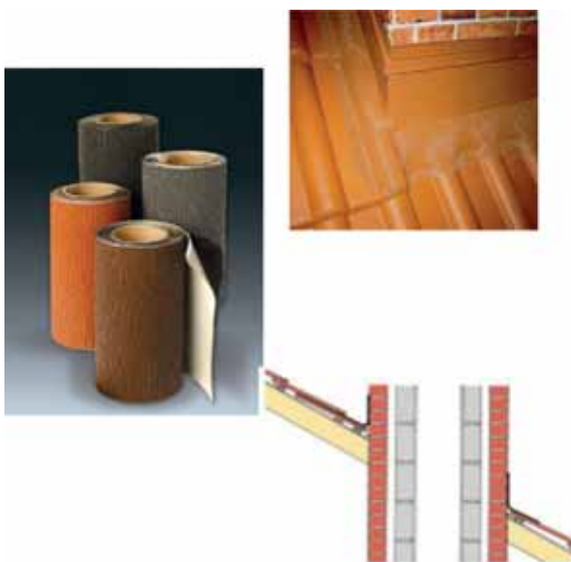
**Utilizzo:** ideale per impermeabilizzare pali di sistemi anticaduta, tubi e cavi. Adatta sia per uso interno che esterno. Posizionare direttamente su membrane traspiranti o freni al vapore.

**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	10 pz	2 pz	2 pz
Diametri possibili	Ø15 - Ø22mm	Ø42 - Ø55mm	Ø50 - Ø70mm
Materiale	EPDM + Polipropilene + colla acrilica	EPDM + Polipropilene + colla acrilica	EPDM + Polipropilene + colla acrilica
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 cartone	5
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