

# SOTTOCOLMO IN ALLUMINIO - TESSUTO IN PES



## INDICE

1. Dati e documentazione
2. Utilizzo
3. Voci di capitolato

## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	Misure (mm)	Peso	Pkg / Pallet
LUC70-9072	Sottocolmo in Alluminio e Poliestere	390 mm x 5 m	1,480 kg/pz.	6 pz. / 120 pz.

**MATERIALE** Realizzato in PES (poliestere) e plissettature in alluminio.

## 2. UTILIZZO

Utilizzato per favorire l'areazione del colmo.

## 3. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.R.LUC70.9072	Fornitura e posa in opera di sottocolmo a rotoli, corpo centrale in tessuto poliestere termosaldato alle "gonnelline" plissettate laterali di alluminio, cui è cucito e incollato. La striscia butilica all'intradosso delle gonnelle in alluminio agevola la posa assicurando una migliore aderenza al laterizio. Realizzato in PES (poliestere) e plissettature in alluminio. Utilizzato per favorire l'areazione del colmo.	pz.	-