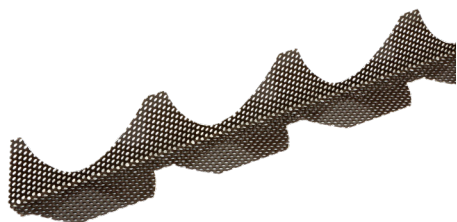


GRIGLIA PARAPASSERI IN METALLO



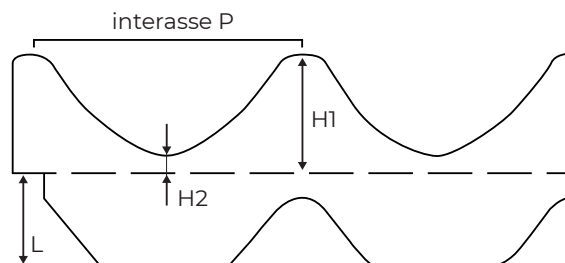
INDICE

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

1. DATI E DOCUMENTAZIONE

Codice	Descrizione	P (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	L (mm)	Peso	Pkg / Pallet
LUC70-9035	Griglia parapasseri	195	92,5	16	72	1,00 kg/pz.	10 pz. / 50 cf.
LUC70-9036	Griglia parapasseri	200	92,5	16	75	1,00 kg/pz.	10 pz. / 50 cf.
LUC70-9037	Griglia parapasseri	230	100	17	109	1,00 kg/pz.	10 pz. / 50 cf.

MATERIALE Realizzata in metallo preverniciato.



2. DESCRIZIONE

Elemento di partenza per la prima fila di coppi con funzione di aggancio al manto di copertura realizzato in metallo preverniciato.

3. UTILIZZO

Utilizzata per il passaggio d'aria nella camera di ventilazione alla base della falda e contro l'intrusione d'insetti, roditori e/o piccoli volatili nel sotto coppo e tegola.

4. VOCI DI CAPITOLATO

Voce	Descrizione	Unità	Prezzo
Dak.R.LUC70.903x	Fornitura e posa in opera di griglia forata rigida in metallo sagomato secondo il passo tegola. Realizzata in metallo preverniciato. Utilizzata per il passaggio d'aria nella camera di ventilazione alla base della falda e contro l'intrusione d'insetti, roditori e/o piccoli volatili nel sotto coppo e tegola.		
Dak.R.LUC70.9035	195 mm.....	pz.	-
Dak.R.LUC70.9036	200 mm.....	pz.	-
Dak.R.LUC70.9037	230 mm.....	pz.	-