

## Capitolato tecnico griglia di transito in PVC anticondensa G/04

NR.	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO LISTINO €	PREZZO LISTINO TOT €
1	<p><b>Griglia di transito in PVC anticondensa tipo AIRPLAST:</b></p> <p>Griglia di transito a singolo ordine di alette inclinate a 45° composta da due elementi ad innesto a cannocchiale</p> <p>Utilizzabile sia in condizionamento che in riscaldamento è adatta per installazioni</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-a parete in alta o bassa posizione</li><li>-a porta in alta o bassa posizione</li></ul> <p>Caratteristiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dimensioni nominali: misura foro</li><li>- materiale di costruzione: pvc anticondensa</li><li>- passo alette: 25mm</li><li>- Classe: V0</li><li>- temperatura di esercizio: -30°C +70°C</li><li>- colore: RAL 9010</li><li>- fissaggio: viti</li></ul>	-G/04		