

Capitolato tecnico diffusore multidirezionale serie D in PVC

NR.	DESCRIZIONE	CODICE	PREZZO LISTINO €	PREZZO LISTINO TOT €
1	<p>Diffusore multidirezionale in PVC anticondensa</p> <p>Diffusore multidirezionale in PVC anticondensa tipo Airplast modello D ad alette fisse. Adatto per ambienti con specifiche esigenze di pulizia, antistaticità, resistenza all'usura e alla corrosione. Cornice in PVC estruso a spigoli arrotondati composta da 4 parti assemblate tramite squadrette di rinforzo nascoste.</p> <p>- materiale di costruzione: pvc ignifugo classe V0 - temperatura di esercizio: -30°C + 70°C - colorazioni disponibili: - RAL 9010, RAL 9002 - fissaggio di serie: - con viti a scomparsa.</p> <p>Modelli disponibili: - quadrato a 4 vie; - quadrato a 3 vie; - quadrato a 2 vie ad angolo; - quadrato a 2 vie contrapposte; - quadrato a 1 via; - rettangolare a 4 vie; - rettangolare a 1 via lato maggiore; - rettangolare a 1 via lato minore; - rettangolare a 2 vie contrapposte lato maggiore; - rettangolare a 2 vie contrapposte lato minore; - rettangolare a 2 vie ad angolo destro; - rettangolare a 2 vie ad angolo sinistro; - rettangolare a 3 vie;</p> <p>Accessori di completamento:</p>	D		
1	<p>Serranda di regolazione ad alette contrapposte</p> <p>- materiale di costruzione: pvc ignifugo classe V0 e bayblend - temperatura di esercizio: -30°C + 70°C - profondità 58mm - colorazioni disponibili: - RAL 9002 - fissaggio: - a viti</p>	S/02		