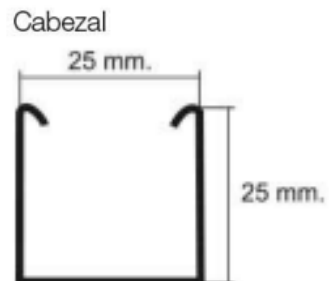


FICHA TÉCNICA VENECIANA



Cortina Técnica



CARACTERÍSTICAS	COMPOSICIÓN
Conjunto formado por un cabezal superior de aluminio extrusionado y lamas horizontales móviles.	
PERFIL CABEZAL: 25 x 25 mm en Aluminio de Extrusión	Aluminio de extrusión
PERFIL TERMINAL TIPO C: 19 x 10 mm en Aluminio de Extrusión	Aluminio de extrusión
LAMINA DE 25 mm : 25 x 0,21 mm de aluminio	Aluminio de extrusión
LAMINA DE 16 mm : 25 x 0,21 mm de aluminio	Aluminio de extrusión
Soportes de fijación universales. Posibilidad de fijación a pared y techo.	Cinc
Varilla reguladora para rotar las láminas	Acetato
Cordón de 1,4 mm para subir y bajar las láminas. Se detienen en cualquier posición.	Hilo de poliéster
Posibilidad de incorporar distintos sistemas de apertura y recogida de la cortina	
Bellota, cantoneras, botones bajera, bellota	Plástico inyectado
Freno	Plástico y metal
Componentes internos cabezal	Plástico inyectado
Varilla eje Aluminio, tipo "D"	Aluminio de extrusión
Regulador, bellota, cantoneras, botones bajera, bellota	Plástico inyectado
Escalerilla para 16mm Hilados de Poliéster 13 mmx18 mmx2 mm	Hilo de poliéster
Escalerilla para 25mm Hilados de Poliéster 21,5 mmx18 mmx2 mm	