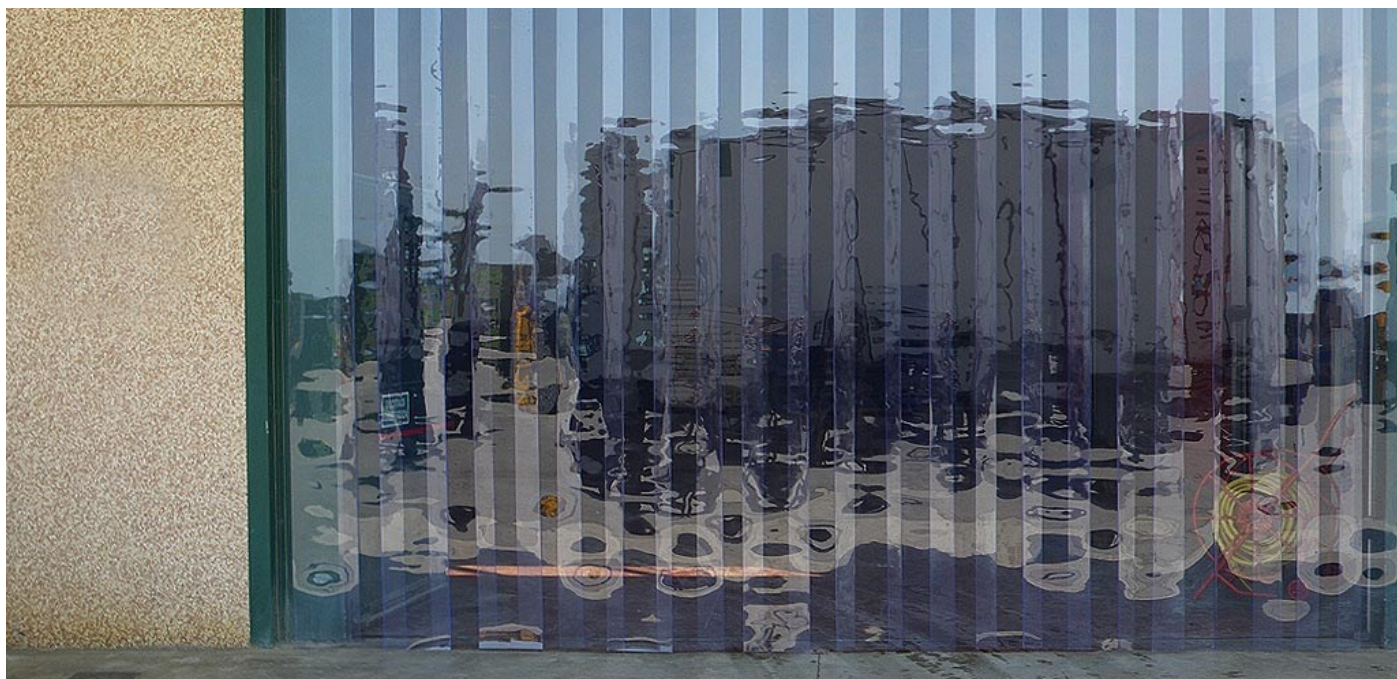


## CARATTERISTICHE GENERALI

La porta flessibile del modello **AUDAX** offre svariati vantaggi, tra questi spiccano la sua notevole resistenza agli urti e necessitano di una manutenzione minima. Inoltre riduce drasticamente la dispersione di calore e di conseguenza contribuisce al risparmio aziendale.



### STRISCE FLESSIBILI

Sono una valida ed economica soluzione per la chiusura di qualsiasi tipo di vano di piccole e grandi dimensioni. Garantiscono un'efficace barriera contro il rumore e la polvere oltre che limitare drasticamente la dispersione termica. Sono realizzate in PVC trasparente (Cloruro di Polivinile) e sono estruse con bordi a spigolo arrotondato. La qualità dei materiali utilizzati danno garanzia di durata e resistenza agli urti e all'abrasione. A seconda delle condizioni di impiego le strisce possono sovrapporsi tra di loro da un minimo di 40 mm sino alla sovrapposizione totale. Sono disponibili diversi tipi di striscia con larghezze da 200, 300 e 400 mm e spessori di 2, 3 e 4 mm. È inoltre possibile realizzare chiusure a lastre intere di varie dimensioni.

### SISTEMA DI AGGANCIO

Le strisce sono sospese con ganasce in lamiera zincata o in acciaio inox fissate su una striscia che consente un rapido montaggio e smontaggio sul supporto a pettine di ancoraggio alla trave.

Caratteristiche delle strisce: le strisce in PVC trasparente, estruse a spigoli arrotondati, hanno caratteristiche di grande resistenza all'abrasione, allo strappo e si mantengono morbide anche alle basse temperature. Sono disponibili, bassissime temperature (fino a  $-40^{\circ}\text{C}$ ) particolarmente adatte per celle frigorifere per surgelati.

### DIMENSIONI DISPONIBILI

<b>Larghezza</b>	200 mm	300 mm	400 mm	400 mm
<b>Spessore</b>	2 mm	3 mm	3 mm	4 mm

## SORMONTO PARZIALE

Soluzione adatta per vani interni e comunque dove sussistano particolari condizioni di scambio termico. Consente un transito agevole in ogni punto. La perfetta trasparenza garantisce la massima luminosità e la visibilità totale assicura una miglior sicurezza. I tipi di sormonto parziale variano a seconda della dimensione della striscia.

## SORMONTO TOTALE

Soluzione adatta per vani interni e comunque dove sussistano particolari condizioni di scambio termico. Consente un transito agevole in ogni punto. La perfetta trasparenza garantisce la massima luminosità e la visibilità totale assicura una miglior sicurezza. I tipi di sormonto parziale variano a seconda della dimensione della striscia.

## AGGIANCIO RAPIDO SCORREVOLE

Il sistema "as aggancio rapido" è costituito da un supporto "a pettine" porta ganasce, che fissato alla trave, consente di montare e smontare con la massima semplicità le strisce. Ciascuna striscia è corredata da un attacco metallico a ganasce per il montaggio nel supporto. È possibile sostituire, con la massima semplicità, le strisce oppure liberare un varco o ancora modificare il tipo di sovrapposizione: la particolare costruzione, infatti, consente di comporre varie sovrapposizioni. La composizione modulare ha un "passo" di 40/50 mm; pertanto spostando semplicemente le strisce dalla loro posizione si potranno ottenere sovrapposizioni da 40, 50, 80, 100, 130 o 170 mm. E' inoltre disponibile un sistema di aggancio "mobile" che permette di trasferire l'intera chiusura o solo alcuni settori di essa facendola scorrere lateralmente su di una rotaia fissata alla trave del vano. E' un metodo di montaggio molto pratico perché consente di liberare completamente il vano per il passaggio di mezzi particolarmente ingombranti oppure per i periodi nei quali non si fa uso della chiusura, salvaguardandone così la durata.

