



APS FIRE®
b2b13e
PUERTAS
CORTAFUEGOS

Ficha técnica: www.apsfire.es

Puerta Rápida Enrollable de Aluminio

La puerta rápida enrollable Apslumroll está fabricada en extrusión de aluminio anodizado.

Ideada para asegurar una gran estanqueidad y soportar presiones de aire en salas de laboratorios, para zonas destinadas para la manipulación de alimentos y para la sectorización de naves. Éstos son algunos ejemplos donde la puerta Apslumroll destacará y maximizará su potencial.

Su reducido tamaño la hace perfecta para pasos estrechos dónde haya un gran movimiento de mercancías o personas. Con una estructura en Aluminio anodizado color plata mate, y los acabados introducidos en la estructura, la hacen una puerta funcional y grácil, siendo una de las más bonitas por el diseño logrado.





Descripción técnica

La estructura de la puerta es en aluminio anodizado color plata mate, y los acabados y la tornillería en inoxidable.

- **Telón de lona compuesta por tejido de poliéster de gran resistencia**, de resistencia al fuego M2 autoextinguible bañada sobre una capa de PVC tintado en color a elegir según muestrario. Soldada en alta frecuencia, posibilidad de incorporar mirillas transparentes de gran visibilidad. Reforzada con travesaños horizontales para las presiones de aire.
- **Motorreductor 380/220v trifásico con freno electromecánico**. Finales de carrera y protector de motor. Velocidad de elevación 0.8 m/s.
- **Desbloqueo por palanca en caso de falta de corriente**, y elevación manual mediante manivela.
- **Cuadro de maniobras en caja de PVC protección IP 55**. Con interruptor general, pulsadores de subida y bajada, paro de emergencia con liberación por giro. Piloto de presencia de tensión de maniobra.
- Funcionamiento mediante circuito impreso de maniobras.
- Guardamotor regulable hasta 2 cv.
- **Conexiones de baja tensión enchufables** y serigrafiadas en el circuito impreso para su fácil lectura y comprensión.
- Posibilidad de **cierre automático temporizado regulable** de 1 a 60 segundos, o por hombre presente.
- **Protector de motor** con disparo térmico.
- Adaptable a cualquier sistema de accionamiento, mediante tarjetas enchufables.
- **Funcional a 380v i 220v trifásico**.
- **Mecanismos de seguridad en el funcionamiento mediante fotocélula en el bastidor de la puerta, y banda de seguridad en la parte inferior de la lona**. En caso de detectar un obstáculo, los elementos de seguridad elevan la puerta.
- Accionamiento de serie por pulsador interior y exterior.

Nuestros productos son conformes a las directivas:

- Productos de la construcción 89/106/CEE
- Seguridad de máquinas 98/37/CEE
- Compatibilidad electromagnética 89/336/CEE
- Baja tensión 73/23/CEE.
- Y la norma Europea de Obligado Cumplimiento EN 13241-1.