

**CORREDERAS**  
- GRANDES CERRAMIENTOS -



# MATRA 135 RPT

El sistema MATRA 135 RPT de Alugom es una corredera diseñada para soportar pesos elevados, y por tanto, indicada expresamente para instalar hojas de grandes dimensiones. Disponible en configuraciones de 1, 2 y 3 carriles, incluyendo la versión monocarril con hoja fija más hoja corredera en una misma estructura. Ofrece opciones de cierre corredera en línea o elevable, con un diseño angular y un perfil de hoja central de 50 mm que maximiza el campo visual. Las hojas pueden soportar hasta 200 kg (corredera en línea) con ruedas tándem regulables y 400 kg (elevable). Además, permite diferentes acabados y configuraciones de apertura, garantizando un aislamiento térmico y acústico óptimos.

**Especificaciones técnicas**



Transmitancia térmica  
"UW" ventana

**1,5 W/m²k\*\*\***

UNE EN ISO 10077-1



Estanqueidad  
al AGUA

**CLASE 9A\*\***

UNE EN 1027 - EN 12208



Permeabilidad  
al AIRE

**CLASE 4\***

UNE EN 1026 - EN 12207



Aislamiento  
ACÚSTICO

**32 (-1;-4)db\*\*\*\***

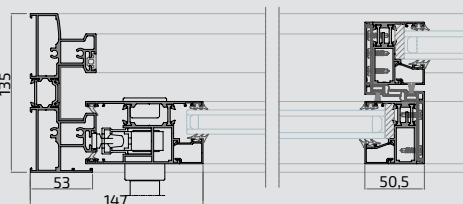
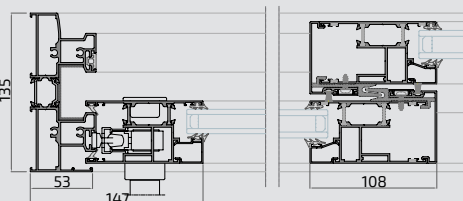
UNE EN 10140-2:2011



Resistencia al  
VIENTO

**C5\***

UNE EN 12211 - EN 12210



**Aperturas posibles**

Corredera Elevable Monocarril  
(hoja - fijo), Bicarril, Tricarril



**Carpintería corredera y/o elevable con Rotura de Puente Térmico.**

**Sección Marco** 135 mm

**Sección Hoja** 53x100 mm

**Máximo acristalamiento** Hasta 40 mm

**Peso Máximo por hoja** Hasta 200 kg (corredera en línea) / hasta 400 kg (corredera elevable)

(1) Consultar tablas de pesos y rangos de aplicación con el Dpto. Técnico-comercial.