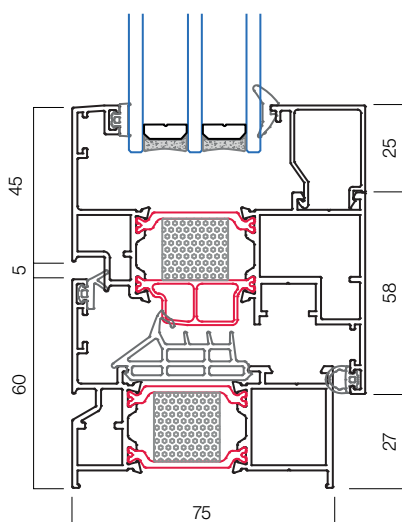


Lauda R-75 HV

Ventana de gama premium que aporta un elevado grado de innovación con un cuidado diseño para los proyectos exigentes. La utilización de poliamidas de 34 mm y el relleno en los perfiles garantizan el aislamiento y hermeticidad del producto.

Sección 2D



Configuración recomendada

Vidrio	Triple vidrio
Herraje	Herraje perimetral seguridad
Manilla	Toulón
Cajón de persiana	Eurostand PVC 200 Passive

Ensayos

Permeabilidad al aire (UNE EN 12207)	Clase 4
Resistencia al viento (UNE EN 12210)	C5
Resistencia al agua (UNE EN 12208)	E750
Prestaciones térmicas (EN ISO 10077-2)	$U_w \geq 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$
Atenuación acústica (UNE EN ISO 10140-2:2010)	$R_w \leq 44 \text{ dB}$

Consultar las dimensiones y configuración de las ventanas ensayadas

Características técnicas

Sección de marco / hoja	75 / 84,3 mm
Sección vista nudo lateral	110 mm
Acristalamiento	24 - 54 mm
Sistema de aislamiento	Espumas en los perfiles
Estanqueidad	Triple junta EPDM, con junta central de EPDM expanso
Opciones de seguridad	RC1 en ventana
Tipos de apertura	Practicable, oscilobatiente, osciloparalela, abatible, proyectante
Acabados	Anodizados, lacados, imitación madera y bicolors
Dimensiones máximas de hoja*	Ancho: 1.690 Alto: 2.640

*Consultar peso y dimensiones según tipología

