

## Sistema Elevadora HS76

Sistema de carpintería de uso exterior, elevadora corredera, de dos hojas, con marco de 176 mm con 5 cámaras estancas y Hoja de 76 mm y 4 cámaras. compuestas por perfiles de PVC clasificados I para clima severo (clase S según la norma UNE-EN 12608). Adecuado para doble y triple vidrio con capacidad máxima de 42 mm. Con refuerzos de acero cincados opcionales de 1,5 y 2 mm. Eficiencia energética del perfil valor  $U_f = 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$ . Atenuación acústica hasta 44 DB.

Opción de solera rebajada en aluminio de 20 mm, apta para normativa de accesibilidad de movilidad reducida.

Composición material exento de plomo y metales pesados.

Certificado Aenor (sello N), Certificado CSTB.

Garantía : 10 Años para perfiles en PVC masa en Blanco.; 5 años para lacados y foliados.

### Prestaciones, organismos notificados:

IFT ROSENHEIM – Nº 0757  
PFB ROSENHEIM – Nº 1644

Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 12207:2000

Clase 4

Estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 12208:2000

Clase E1050

Resistencia al viento según Norma UNE-EN 12210:2000

Clase C5

Transmitancia térmica  $U_f$

$1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$

Máximo aislamiento acústico

Hasta 44 Db dB.

\* Ensayo de referencia ventana de 1230 x 1.480 m. 2 hojas

### Opciones disponibles: Acabados dos caras o bicolor.

Acabados PVC: Blanco.

Foliados texturas en madera y foliados colores lisos

Acabados lacados en toda la gama de la carta de color Ral



innovación



ecología



diseño

Construyendo un hogar sostenible

### Deceuninck nv, Sucursal en España

Av. de la Industria 1007 • Pol. Ind. Antonio del Rincón • 45222 Borox • Toledo

T + 34 902 209 001 • F + 34 902 209 002 • [info@deceuninck.es](mailto:info@deceuninck.es) • [www.deceuninck.es](http://www.deceuninck.es)