

NOUP **ORT**
singular doors



PUERTAS DE ENTRADA A VIVIENDA DE ALUMINIO





NOUPORT *singular doors*

Puertas de entrada diseñadas para aislar, proteger y dar valor a sus espacios.

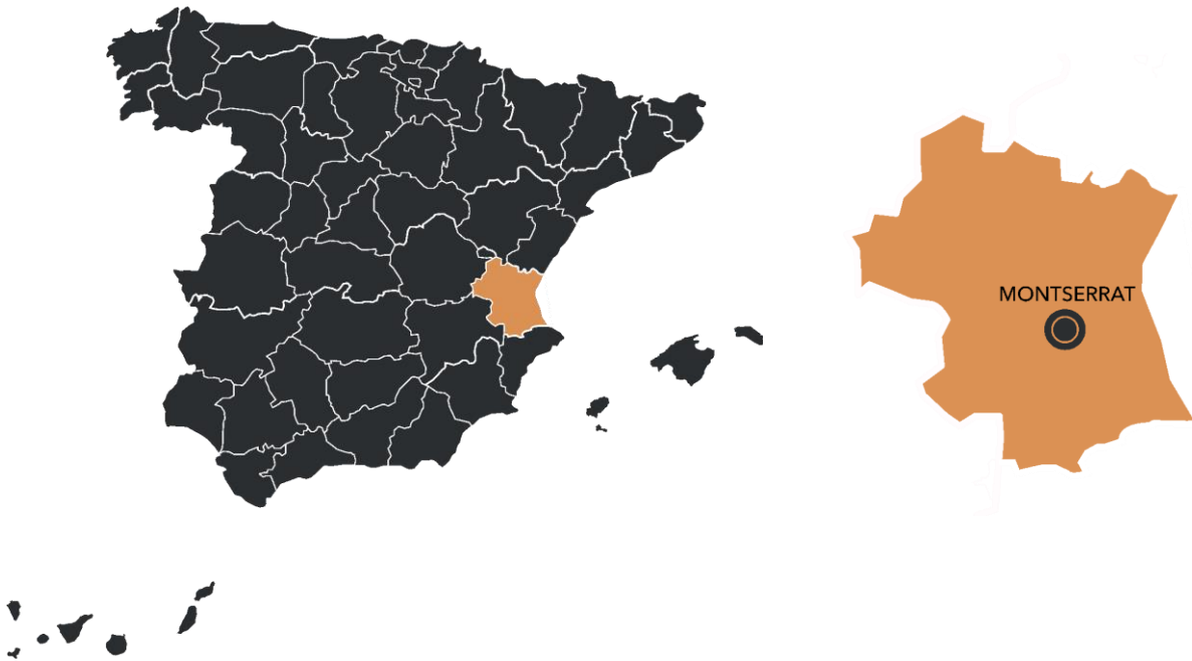
La puerta de entrada de un edificio o a una vivienda es su carta de presentación. Con el objetivo de satisfacer las exigencias de cualquier proyecto con las máximas garantías de aislamiento, resistencia, seguridad y estilo, **NOUPORT** *singular doors* ha desarrollado un sistema de puerta de aluminio monoblock panelada con materiales empleados en la arquitectura contemporánea: aluminio, vidrio, HPL, krion, fenólico, cerámica, acero..., en el que destaca su versatilidad creando espacios con un carácter único y altamente funcionales.

Nuestras puertas aportan las **mejores prestaciones** en cuanto a la transmitancia térmica y aislamiento, con un alto valor de atenuación acústica y por supuesto, sin obviar la seguridad tan importante hoy en día.

También ofrecemos a nuestros clientes la posibilidad de una **configuración personalizada**, acorde a las necesidades de su proyecto en cuanto de dimensiones, diseño, acabados, materiales y domótica de accesos, para que su puerta sea única, distinta y con personalidad propia.

Nuestra empresa cuenta con un equipo técnico y humano con amplia experiencia en este sector y en continuo proceso de formación, investigación y mejora, encaminado a cumplir el objetivo de ofrecer la **mayor satisfacción** a nuestros clientes. Además, disponemos de unas instalaciones productivas con los sistemas tecnológicos más avanzados del sector que nos permiten incrementar la calidad del producto final.

La política implementada es la mejora continua de los procesos de producción y es por ello que disponemos de las certificaciones **ISO 9001** (gestión de calidad) e **ISO 14001** (gestión medioambiental). Cabe añadir que somos miembros asociados de FEMEVAL y de ASEFAVE.



C/ Dels Fornillers, 5 (P.I. Les Valletes)
46192 Montserrat, Valencia, España

Tlf: 673 89 51 93
Tlf: 697 88 38 06

comercial@nouport.net
nouport@nouport.net

www.nouport.net

ÍNDICE

4		MODELOS DE PUERTAS
16		COLORES
18		DIMENSIONES
19		OTRAS OPCIONES
21		ACCESORIOS
23		ENSAYOS

MODELOS DE PUERTAS

Todos los diseños de puerta tienen la opción de ser pivotantes.



MH3



Oslo



MH4



Valencia



Oporto



Javea



Florenzia



Vienna







Mercurio



Andorra



Venus



Helsinki



Saturno



Águilas



Nantes



Madrid







Altea



Barcelona



Benidorm



Siberia



Bolonia



Berlin



Canarias



Bruselas





COLORES

ESTÁNDAR



Ral. 1015



Ral. 3005



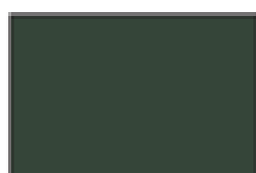
Ral. 5010



Ral. 5013



Ral. 6002



Ral. 6005



Ral. 6009



Ral. 7011



Ral. 7016



Ral. 7022



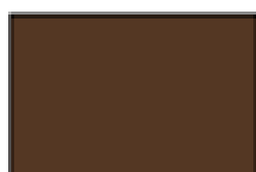
Ral. 7022M



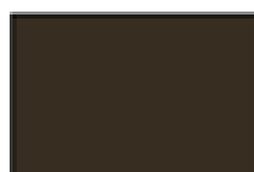
Ral. 7035



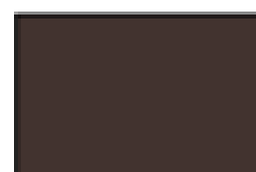
Ral. 7038



Ral. 8007



Ral. 8014



Ral. 8017



Ral. 8019



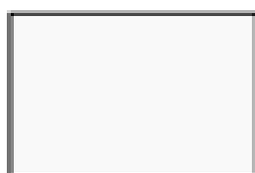
Ral. 8019M



Ral. 9005



Ral. 9005M



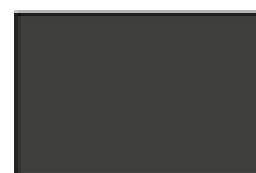
Ral. 9016



Ral. 9001

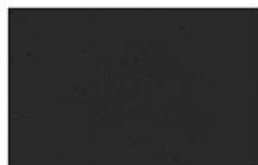


Ral. 9010



Ral. 9011

TEXTURADOS



Ral. 9005 txt



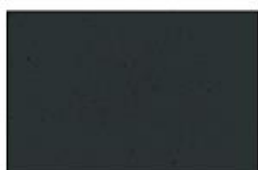
Ral. 9016 txt



Ral. 1015 txt



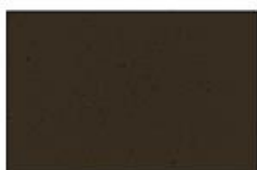
Ral. 6009 txt



Ral. 7016 txt



Ral. 7022 txt



Ral. 8014 txt



Acero txt

MADERA



Teka



Pino Envejecido



Roble Rústico



Embero



Nogal Andaluz



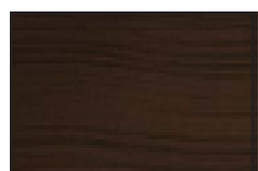
Cedro



Roble Golden



Roble Assi



Nogal Europeo

**Las muestras de color que se observan son una aproximación de los colores reales. Consultar la carta RAL.*

DIMENSIONES

	M	L	XXL
ECO	hasta 2200 X 950 mm		
BASIC	hasta 2300 X 1050 mm	hasta 2550 X 1300 mm	hasta 3000 X 1600 mm
TOP	hasta 2300 X 1050 mm	hasta 2550 X 1300 mm	hasta 3000 X 1600 mm

ECO

- Perfiles con espesores de aluminio de hasta 2 mm
- Perfilería con rotura de puente térmico
- Bisagras para pesos de hasta 160 kg
- Bombillo antibumping con llave de seguridad con opción de sistema de doble embrague
- Cerradura mecánica de cinco puntos (2 ganchos más 3 bulones)

**Posibilidad de blindaje en cualquier modelo de puerta ciega mediante chapa de acero galvanizado de 1,5 mm de espesor intercalada en el núcleo.*

BASIC

- Perfiles con espesores de aluminio de hasta 2 mm
- Poliamida anti bi-metal
- Perfilería con rotura de puente térmico
- Bisagras para pesos de hasta 180 kg y anti-palanca
- Bombillo antibumping con llave de seguridad con opción de sistema de doble embrague
- Escudo de seguridad anti-taladro anti-mordaza
- Cerradura mecánica de tres puntos (10 bulones)

TOP

- Perfiles con espesores de aluminio de hasta 2 mm
- Poliamida anti bi-metal
- Perfilería con rotura de puente térmico
- Bisagras para pesos de hasta 180 kg y anti-palanca
- Bombillo antibumping con llave de seguridad y sistema de doble embrague
- Cerradura automática de ganchos (RC3) **motorizable*
- Escudo de seguridad anti-taladro anti-mordaza
- Refuerzo interior de PVC

DIMENSIONES

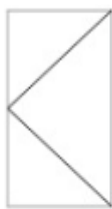
	XL	XXL
PIVOTANTE	hasta 3000 X 1550 mm	hasta 3000 X 2000 mm

PIVOTANTE

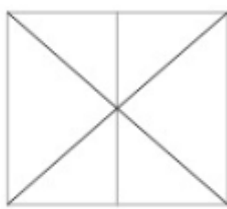
- Perfiles con espesores de aluminio medio de 2,7 mm
- Poliamida anti bi-metal
- Perfilería con rotura de puente térmico
- Sistema pivotante hasta 300 kg
- Bombillo antibumping con llave de seguridad y sistema de doble embrague
- Cerradura automática de ganchos (RC3) **motorizable*
- Escudo de seguridad anti-taladro anti-mordaza
- Refuerzo interior de PVC



Fijo



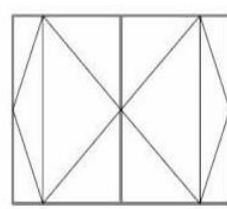
Practicable



Practicable dos hojas



Pivotante



Pivotante dos hojas

OTRAS OPCIONES

A las puertas se les puede añadir un cristal fijo, tanto superior como lateral, sin alterar la estética ni el diseño.





ACCESORIOS

MANILLONES



London

Medidas de largo en mm
400/600/1000/1400/1800

Opción con LED



Paris

Medidas de largo en mm
250/400/600/1000/1200



Shanghai

Medidas de largo en mm
400/600/1000/1800



Sydney

Medidas de largo en mm
600



Oculto

A medida

Opción con LED

Opción de lacado en cualquier
color del muestrario



MANIVELAS Y POMO

Eco



Oslo



Mil



Bari



Pomo



Escudo
ovalado eco



Escudo
cuadrado 53x53



Escudo
redondo Ø53



Escudo de
seguridad



OTROS

Bisagra Oculta





ENSAYOS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

La puerta de aluminio tiene un diseño moderno que permite la instalación de paneles o vidrios en su hoja de puerta. Ambos ofrecen una gran estética gracias en parte a sus pronunciadas líneas rectas.

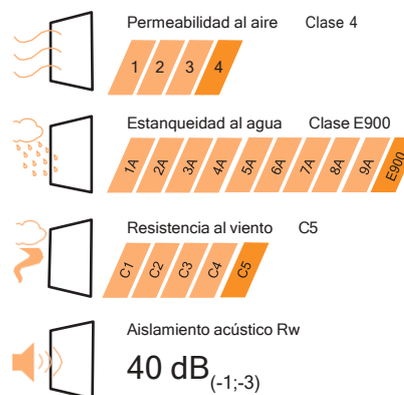
El sistema dispone de un herraje que puede soportar un peso máximo de 180kg, poliamida de 20mm, junta de estanqueidad exterior y umbral de 20mm. La versión vidriada permite hasta 60 mm de acristalamiento, mientras que la versión panelada se configura mediante paneles de 1,5 mm, espuma aislante y paneles de 8 mm.

Nuestras puertas están conformadas con perfiles que ofrecen grandes resultados de transmitancia térmica y aislamiento gracias a alcanzar los 2,4 W/m²K (Uf), Clase 4, E900 y C5 en ensayos AEV y 40 dB (-1,-3) en aislamiento acústico. Estos perfiles, también han sido probados en 1.000.000 de ciclos de apertura y cierre, así como en pruebas de impacto con una excelente calificación de Clase 4.

Las versiones panelada y acristalada cuentan con hojas que permiten albergar cerraduras de aguja de hasta 35 mm, incluyendo portagomas para batiente en la de panel. Admiten también la posibilidad de utilizar poliamidas resistentes anti bimetálicas.



Peso máximo recomendado	180kg/hoja
Acristalamiento máximo	60 mm
Poliamida	20 mm / Anti bi-metal
Transmitancia térmica Uw	Hasta 1,1 W/m ² K
Transmitancia térmica Uf	2,4 W/m ² K





NOUP RT

singular doors

C/ Dels Fornillers, 5 (P.I. Les Valletes)
46192 Montserrat, Valencia, España

Tlf: 673 89 51 93
Tlf: 697 88 38 06

nouport@nouport.net
comercial@nouport.net

www.nouport.net