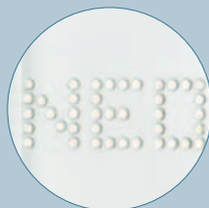


NEO



NEO



Para satisfacer los requisitos más exigentes del mercado, Andreu ha diseñado recientemente esta nueva puerta denominada NEO. Incorpora elementos estructurales y accesorios de alta calidad, que la convierten en una puerta Multiusos de gama alta.

Esta puerta sintetiza la robustez y seguridad de una puerta Corta-Fuegos con la ligereza de una puerta Multiusos.

Ideal para cumplir perfectamente su función, no se descuelga ni se alabea y no precisa de mantenimiento.



• GALVANIZADO
+ Protección Antifinger

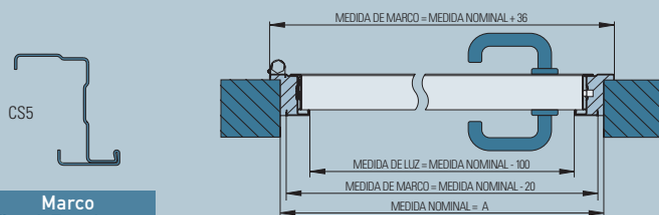
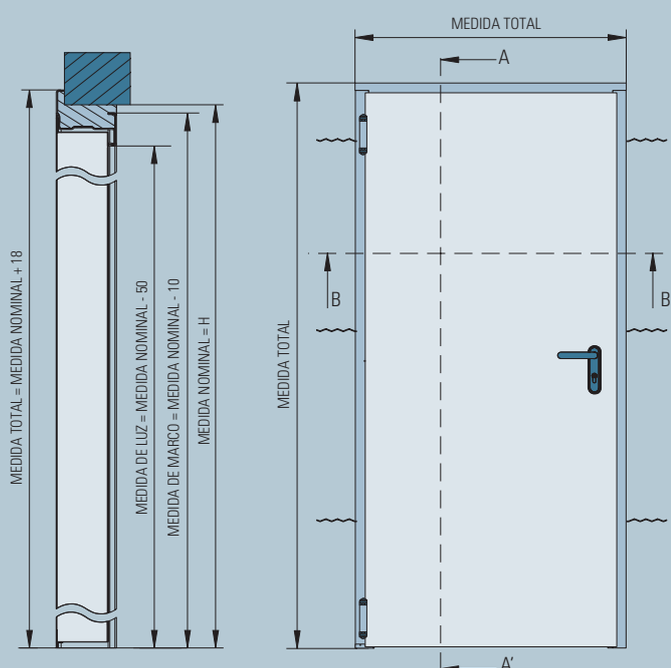


• BLANCO

* Acabados orientativos debido a los procesos de impresión. Posibilidad de otros acabados bajo consulta.

Características Técnicas Modelo Neo

Datos Generales



Marco Semi-Esquinero

HOJA

Su **ESTRUCTURA** está construida con 2 planchas de acero galvanizado de 0,7 mm de espesor ensambladas sin soldadura.

En su **INTERIOR** se inyecta a elevada presión y temperatura una combinación de polímeros que confieren a la puerta una elevada resistencia mecánica, térmica y acústica. Su grosor es de 62 mm.

Contiene **2 BISAGRAS** de doble pala, con un sistema de cierre automático y con posibilidad de regulación en altura, también incorpora en la parte central un bulón antipalanca de acero.

El **SISTEMA DE CIERRE** está compuesto por una cerradura de acero, con cierre a 1 punto. Se completa el conjunto con el cilindro de latón de 35 x 35 y sus llaves.

El **SISTEMA DE ACCIONAMIENTO** incluido en la gama estándar, está compuesto por dos manivelas de material altamente resistente, con alma de acero, escudos metálicos y embellecedores con bocallave por ambos lados.

La puerta presenta unas **cantoneras de plstico** para asegurar la rigidez del conjunto y mantener las holguras durante la instalación en obra.

MARCO

El **MARCO** utilizado es el denominado CS5. Está perfilado con acero galvanizado de 1,2 a 1,5 mm de espesor. El ensamblaje de las barras es atornillado sin soldadura.

Cada altura del marco dispone de 3 garras de acero galvanizado, que le permiten fijarse directamente a obra o atornillarse a un premarco. Opcionalmente, se puede incorporar un burlete de goma.

También, se puede solicitar un **PREMARCO** especialmente diseñado para atornillar el marco CS5, de forma que permita la fácil instalación de la puerta una vez terminada la obra.

Medidas Estandarizadas

MARCO CS5	Medida Nominal		Medida de Marco (o Interior Marco)		Medida de Luz		Medida Total (o Exterior Marco)	
	Ancho (A)	Alto (H)	Ancho	Alto	Ancho	Alto	Ancho	Alto
NEO 800 x 2050	800	2050	780	2040	700	2000	836	2068
NEO 900 x 2050	900	2050	880	2040	800	2000	936	2068
NEO 1000 x 2050	1000	2050	980	2040	900	2000	1036	2068
NEO 1100 x 2050	1100	2050	1080	2040	1000	2000	1136	2068
NEO 1200 x 2050	1200	2050	1180	2040	1100	2000	1236	2068

Medidas en milímetros.

Aperturas

