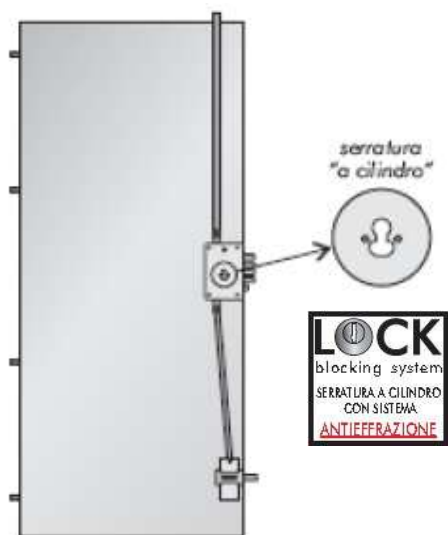




- Marco: Acero cincado de 2mm con ingletes soldados, acabado blanco.
- Hoja: Chapa de acero electrocincado y omegas de refuerzo de 1mm.
- Cantoneras: Perfil "Graffa" de acero revestido con vinilo blanco.
- Premarco: Acero 2mm soldado c/sistema de regulación y 8 garras de anclaje.
- Cerradura: Multipunto de engranajes silenciosa y autoblocante con bulones de 40mm (Ø18). Sistema de desviadores sencillos.
- Cilindro: Basic llave-llave con 5 llaves.
- Escudo: Protección del cilindro antitaladro y antiextracción.
- Cerradero: Con sistema de regulación.
- Limitador: Sistema de apertura limitada de translación.
- Bisagras: 2 bisagras soldadas, regulables en altura con rodamientos antidesgaste.
- Herraje: Aluminio apto para exterior modelo *NewCreta* plata.
- Cortaviento: Umbral móvil automático inferior.
- Revestimiento: PVC Blanco 4 Rayas (VT5) al exterior / Lacado Liso Blanco al interior.
- Función : Puerta de entrada en vivienda horizontal o vertical.
- Prestaciones: Seguridad Clase 3 Antiefracción según UNE EN 1627:2021.
Resistencia Acústica 35 dB. Transmitancia Térmica 2,2 w/m²k.
Permeabilidad al aire Clase 2. Resistencia a la carga de viento C5.
Anticorrosión Clase 3



- 1: 4 Bulones antipalanca.
- 2: Asta superior.
- 3: Cerradura de cilindro.
- 4: Desviadores sencillos.



Los paneles de PVC están indicados para interiores y/o exteriores protegidos en pórticos o entradas techadas. Evitar la lluvia y la radiación solar directa.



NEW CRETA



PROTECTOR DE CILINDRO + EMBELLECEDOR



CARENADO GRAFFA



CILINDRO BASIC + 5 LLAVES