

D-fender



CARACTERÍSTICAS

- Escudo de alta seguridad.
- Formado por un sólido conjunto de núcleo y coraza exterior, ambos fabricados en acero macizo y templado, con un espesor en la zona central de 15 mm.
- Núcleo con nivel de seguridad certificado según norma EN:1303:2015. Incluye bocallaves de acero templado de 4 mm. de espesor para una máxima protección antitaladro.
- Forma especialmente diseñada y testada por IFAM para impedir los ataques con herramientas de extracción.
- Tetones de acero de instalación opcional. Incluidos para reforzar la seguridad ante tentativas de giro y extracción del escudo.
- Incluye arandela suplementaria para el ajuste idóneo del núcleo del escudo, en función del grosor de la puerta.
- El núcleo del escudo se fija a la puerta de manera independiente a la coraza exterior. En caso de una extracción forzada de la coraza, sería necesaria una nueva tentativa para extraer el núcleo del escudo.
- Disponible en 2 tamaños (D-fender 100 y D-fender 200)
- Disponible en dos acabados: latón y cromo.
- Acabado con tratamiento de galvanoplastia para proteger el escudo de rozaduras y de la corrosión.
- Producto suministrado en caja.

DIMENSIONES

