## PUERTAS PARA PISO

## spheris His



## sphcris His

LAS PUERTAS ACORAZADAS DE LA GAMA SPHERIS HAN SIDO DISEÑADAS DE UNA MANERAMÁS ECOLÓGICA, INTEGRANDO TODAS LAS FASES DEL CICLO DE VIDA DEL PRODUCTO. TODAS SE FABRICAN A MEDIDA PARA ADAPTARSE A LA PERFECCIÓN AL HUECO EXISTENTE.

## ESRECIFICACIONES TECNICAS

| BLINDAJE DE PUERTA | Certificado A2P BP2 <br> Norma europea EN 1627 clase 4 | a2p |
| :---: | :---: | :---: |
| CERRADURA | Certificada A2P 3 estrellas |  |

RESISTENCIA AL FUEGO Elz 30
AISLAMIENTO
ACÚSTICO*
$R w(C ; C t r)=42(-1 ;-5) d B$

## AISLAMIENTO TÉRMICO

DEL BLINDAJE DE
$2.1 \mathrm{~W} / \mathrm{m} 2 .^{\circ} \mathrm{C}$ en versión estándar PUERTA*
*excepto con opción paravientos automático


## EQURAMEMTOS DF SERIE

- Manilla, picaporte, tirador en acabado cromado cepillado o latón pulido.

Posibilidad de mezclar los acabados cromados y de latónen el interior y el exterior

- Mirilla cromada o de latón: se combina con el acabado de los equipamientos tanto en el interior como en el exterior
- Barra de umbral cromada o de latón: se combina con el acabado de los equipamientos tanto en el interior como en el exterior o paravientos automático
- Retenedor semiautomático: permite entreabrir la puerta evitando una intrusión a la fuerza


F3D,
iuna innovación revolucionaria!


Gracias a s i sistema tridimensional Prposide dereprodicin fuera denuestra áabrica, el ellindro F3D Finet y sullave de diseño futurista evolucionan Taseguidac idomicliaria, Esta nueva generacion de cilindro ofrece na resistenca excepcional a las tentativas de robo.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Espesor de la hoja | 66 mm |
| :--- | :--- |
| Blindaje | Superposición de capas de acero, <br> enrejado de alta resistencia <br> y materiales aislantes |
| Paso libre (anchura) | 600 a 1000 mm |
| Altura | 1875 a 2300 mm |

## ACABADOS

- Chapas lacadas tono RAL con o sin molduras (únicamente molduras de la parte exterior)
- Chapas plastificadas tonos madera
- Paneles de madera lisos
- Paneles de madera con molduras
- Paneles de madera de diseño
- Paneles de madera grabados

Para más detalles sobre los acabados, consulte el catálogo
Point Fort Fichet «Soluciones de seguridad»

## OPCIONES

- Aislamiento térmico
- Cerrojo de control: integrado en la cerradura, impide temporalmente el acceso a personas a quienes les ha confiado la llave (niñera, personal de limpieza,...) - Pomo central



## Ficiciéré


A. ATOCHA SEGURIDAD, S.A. WWW/Betcehs.com

