

Ficha Técnica CILINDRO D-UP

CARACTERÍSTICAS TÉCNICA:

- Cilindro de alta seguridad patentado antiefracción.
- Antibumping gracias al sistema *desmodrómico* cifrado.
(Declaración-ESRI -ITALIA- del 24/10/2008 para cilindros NewPower)
- Llaves de regata con inserción reversible (Modelo Std Dup/ Easykey).
- Patente registrada y protegida.
- 7 pines con 5 posiciones diferentes.
- 2 pines de combinación con 2 posiciones diferentes.
- 250.000 combinaciones reales según EN1303.
- Control protegido de la copia de llaves.
- Sistema de bloqueo y captura de llaves falsificadas.
- Pasador y esfera antitaladro de acero templado.
- Barra antiefracción de aleación de manganeso inferior.
- Sistema modular (Permite diferentes medidas 30+50, 35+55, 40+50...)



CERTIFICACION

El cilindro D-UP ha sido certificado
de acuerdo con la norma europea EN1303
en el Instituto Giordano (ITALIA)
con la siguiente clasificación:

1 6 1 0 0 6 2 C

(Máximo grado de durabilidad y seguridad)

También ha sido certificado por el CNPP (FRANCIA)
para ser montado
en las cerraduras **nivel a2p ****