



EN 1303:15

KEY RELATED SECURITY	1	2	3	4	5	6
ATTACK RESISTANCE	0	A	B	C	D	
DURABILITY	1	2	3	4	5	6

C3000

Caratteristiche tecniche:

- CILINDRO :**
- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
 - Security Card: duplicazione protetta
 - Cilindretti in ottone
 - Perni in acciaio carbonitrurato
 - Controperni in acciaio temprato a sagoma variabile
 - Molle in bronzo fosforoso e acciaio
 - Camma acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

CHIAVE:

- protetta da trademark
- profili paracentrico
- in alpacca
- collo lungo, compatibili con borchie di protezione
- numerazione a codice sulla testa

Dotazione:

- 3 chiavi
- Security Card
- Vite di fissaggio
- Istruzioni uso e manutenzione

Finiture:

- STANDARD:
 - ottone sabbato nichelato (fin. 12)
- A RICHIESTA:
 - ottone lucido (fin. 66)

Normative:

- Conforme alla norma EN 1303:2015
- Attack Resistance: grado A
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

Certificati:
SKG**

Brevetti:

- Chiave: Marchi 3D n° 1 236 248 e Modello di Design Comunitario depositato n°2669630
- BKP: PCT/WO2007/074163 A1

