



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

# AP4 S

## Caratteristiche tecniche:

### CILINDRO :

- BKP resistente al Bumping, sistema brevettato
- Security Card: duplicazione protetta
- Corpo in ottone con anima bi-materiale **SIGILLO**
- Cilindretti in ottone
- Perni in acciaio carbonitrurato
- Controperni in acciaio cilindrici e a fungo con speciale sagoma antipicking
- Molle in bronzo fosforoso e acciaio
- Camma frizionata in acciaio sinterizzato autolubrificante DIN

### CHIAVE:

- piatte reversibili
- in alpacca con **elemento mobile**
  - 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 1303:15
- Attack Resistance: grado D
- Key Related Security: grado 6
- Durability: grado 6

## Certificati:

- ICIM EN 1303:15 16010C6D - Europa
- SKG\*\*
- Gost - Russia

## Brevetti:

- Chiave:
  - PCT/IT2013/000297-APA (Brevetto)
  - N° 1276648 (Trade Mark)
- Sigillo: EP1583878
- BKP:
  - PCT/WO2007/074163A1
- Picking:
  - PCT/IT2016/000093

