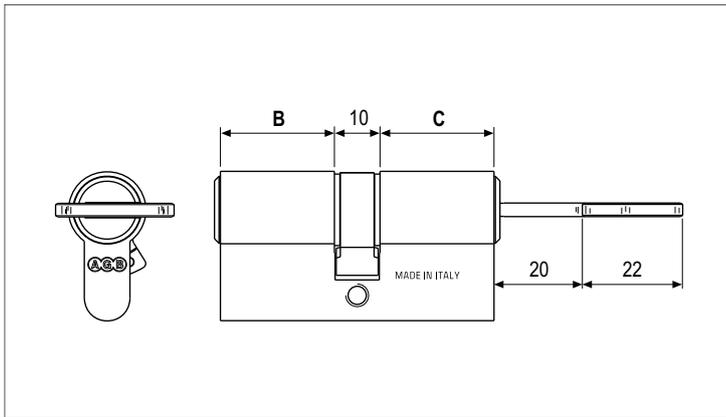
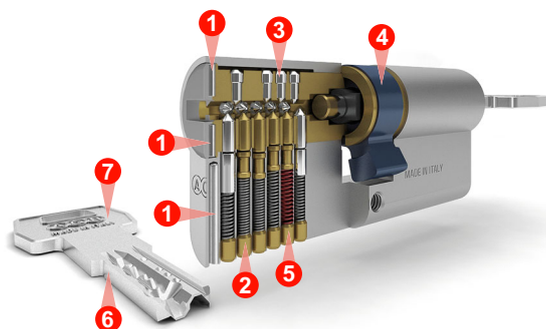


Mod. 5000 PS, chiave - chiave



Caratteristiche

- Cilindro di sicurezza a profilo europeo in ottone nichelato opaco.
- Progettato secondo il grado 6 di sicurezza intrinseca della normativa EN 1303.
- 3 spine anti trapano in acciaio temprato su ogni lato. **1**
- 6 pistoncini attivi **2** e 9 pistoncini passivi **3** per un grande range di cifrature.
- Ingegno anti-strappo in acciaio sinterizzato (inclinazione 23°). **4**
- Alta resistenza al bumping, certificata secondo ICIM. **5**
- 5 chiavi piatte reversibili con collo allungato resistenti alla torsione su involucro di protezione. **6**
- Possibilità di personalizzare l'impugnatura con coperture di vari colori. **7**
- Vite di fissaggio cilindro nichelata, M5x76 mm.



Classificazione cilindro



| EN 1303:2015 - ICIM 0039CS | | | | | | | | |
|----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|--|
| 1 | 6 | 0 | B | 0 | C | 6 | 0 | |

ANTI-PICKING: Pass
ANTI-BUMPING: Level 2

NB. Le certificazioni di prodotto ICIM, sono disponibili sul sito www.agb.it

NB. Per maggiori informazioni fare riferimento alla pagina introduttiva "Tabella comparativa cilindri secondo normative EN 1303 e EN 1627" nel catalogo tecnico dei cilindri.

Guida alla scelta del cilindro

| | | | | | | |
|----------------|--|--|--|--|--|--|
| Antieffrazione | | | | | | |
| Sistemi | | | | | | |
| Durata | | | | | | |
| Finitura | | | | | | |

NB. Per maggiori informazioni fare riferimento alla pagina introduttiva "Guida alla scelta del cilindro" nel catalogo tecnico dei cilindri.

Ottone nichelato opaco

| Articolo | Pistoncini | B | C |
|--------------|------------|----|----|
| CA0016.XX.XX | 15 | XX | XX |

NB. Riferirsi al listino in vigore per verificare la disponibilità delle misure e di eventuali finiture speciali a richiesta.