



**Caratteristiche tecniche:**

- Altezza scatola 82 mm.
- Scatola con rivestimento in zinco
- Frontale con rivestimento in zinco
- Scrocco, rullo e catenaccio in ottone
- Le versioni elettriche sono intercambiabili con gli art. 44115/6 e 44145/6
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 1,3A

**Dotazione:**

- Vite di fissaggio cilindro
- Foglio istruzioni (dove previsto)

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Pulsante meccanico art. 1.06110.10.0

**Mano:**

0 = ambidestra

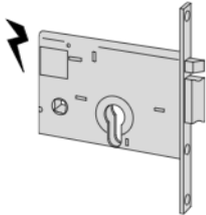
1 = destra interna

2 = sinistra interna

**Cilindro da ordinare a parte**



| Tipologia | Descrizione | Mandate | Interasse | Frontale | Entrata | Unitario | Pezzi | ARTICOLO |      |      |      |       |
|-----------|-------------|---------|-----------|----------|---------|----------|-------|----------|------|------|------|-------|
|           |             |         |           |          |         |          |       | Tipo     | Dim. | Mano | Fin. | Pers. |



- Scrocco autobloccante

|    |    |    |       |   |   |       |    |   |  |  |  |
|----|----|----|-------|---|---|-------|----|---|--|--|--|
| 48 | 16 | 58 | 0,530 | 1 | 1 | 14010 | 60 | 1 |  |  |  |
| 48 | 16 | 58 | 0,530 | 1 | 1 | 14010 | 60 | 2 |  |  |  |
| 48 | 20 | 58 | 0,550 | 1 | 1 | 14011 | 60 | 1 |  |  |  |
| 48 | 20 | 58 | 0,565 | 1 | 1 | 14011 | 60 | 2 |  |  |  |

- Scrocco autobloccante
- Fermo a giorno

|    |    |    |       |   |   |       |    |   |  |  |  |
|----|----|----|-------|---|---|-------|----|---|--|--|--|
| 48 | 16 | 58 | 0,556 | 1 | 1 | 14012 | 60 | 1 |  |  |  |
| 48 | 16 | 58 | 0,556 | 1 | 1 | 14012 | 60 | 2 |  |  |  |

- Scrocco autobloccante
- Molla del pistone indebolita
- Fermo a giorno

|    |    |    |       |   |   |       |    |   |  |  |  |
|----|----|----|-------|---|---|-------|----|---|--|--|--|
| 48 | 16 | 58 | 0,557 | 1 | 1 | 14017 | 60 | 1 |  |  |  |
| 48 | 16 | 58 | 0,557 | 1 | 1 | 14017 | 60 | 2 |  |  |  |