



Multitop PRO

Caratteristiche tecniche:

- Dispositivo di azionamento tramite sistema ad ingranaggi
- Spessore scatola 15,5 mm
- Sistema antisfasatura
- Scatola in metallo pressofuso con rivestimento in zinco
- Coperchio in acciaio con rivestimento in zinco
- Scrocco intercambiabile con il rullo e catenaccio nichelati
- Scrocco o scrocco/pistone reversibili
- Predisposizione per chiusure supplementari

Dotazione:

- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Perni filettati per il fissaggio delle prolunghe
- Viti di fissaggio serratura e cilindro

• Foglio istruzioni

A richiesta:

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Accessorio rullo modulare art. 1.06000.00.0
- Borchia di protezione cilindro art. 1.06460.05.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Boccola filettata per asta avvitata art. 1.06290.06.0

Normative:

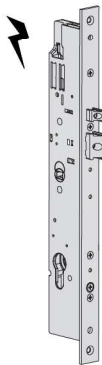
- Questa serie di serrature è certificata secondo la norma Europea EN 12209:16 (meccaniche) e EN 14846:08 (elettriche) - grado 6 Security (1000 Kg. alla spinta laterale e 600 Kg. alla spinta frontale)
- Adatta per porte certificate EN 1627:2011 fino alla classe di resistenza WK/RC 4

Mano:
0 = ambidestra

Cilindro da ordinare a parte serie OE300 (ASIX)



Tipologia	Descrizione	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario Kg	Pezzi	ARTICOLO			
								Tipo	Dim.	Mano	Fin.

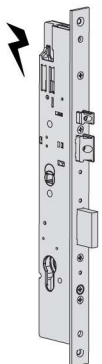


- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

85	22	25	0,980	1	1	19205 25 0
85	22	30	1,040	1	1	19205 30 0
85	22	35	1,100	1	1	19205 35 0
85	22	40	1,160	1	1	19205 40 0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | - | 0 | 2 |



- Frontale 22x3 mm in acciaio inox
- Catenaccio e scrocco
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm. "autobloccante"
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1 A

2	85	22	25	1,010	1	1	19225 25 0
2	85	22	30	1,070	1	1	19225 30 0
2	85	22	35	1,000	1	1	19225 35 0
2	85	22	40	1,190	1	1	19225 40 0

Certificazione EN 14846:08

| 3 | X | 9 | 0 | 0 | M | 6 | 0 | 2 |

- **A RICHIESTA:**
- Prolunghe aste interne zancate art. 1.06441.00.0
- Prolunghe aste interne diritte art. 1.06441.10.0
- Prolunghe aste interne avvitata art. 1.06441.20.0
- Coppia comando per aste esterne art. 1.06442.00.0
- Catenacci laterali aste interne art. 1.06443.31.0
- Catenacci laterali aste esterne art. 1.06443.36.0
- Catenacci laterali gancio aste interne art. 1.06443.41.0
- Catenacci laterali gancio aste esterne art. 1.06443.46.0