



**Caratteristiche tecniche:**

- Scatola in acciaio con rivestimento in zinco
- Frontale in acciaio inox
- Scrocco, in acciaio nichelato
- Scrocco/pistone reversibile
- Quadro maniglia 8 mm
- Tensione 12V ca CE
- Corrente assorbita 3,1A

**Dotazione:**

- Coppia spessori sottofrontale in nylon art. 1.06141.65.0
- Viti di fissaggio serratura e cilindro
- Foglio istruzioni

**A richiesta:**

- Contropiastre specifiche (vedi Vademecum)
- Borchie di protezione del cilindro art. 1.06460.00.0
- Pulsante meccanico art. 1.06110.15.0
- Contraseratura serie 43295 per porte a 2 ante

**Normative:**

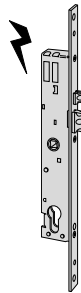
- UNI EN 179
- UNI EN 1125
- EN 12209:03 e EN 14846:08

**Mano:**  
0 = ambidestra

**Cilindro da ordinare a parte serie OE300 (ASIX)**



Tipologia	Descrizione	Fin.	Quadro maniglia	Puntidi chiusura	Mandate	Interasse	Frontale	Entrata	Unitario	Pezzi	ARTICOLO			
											Tipo	Dim. Mano	Fin.	Pers. Spec.



- Per porta antipanico
- Scrocco e pistone regolabili da 10,5 a 16,5 mm.
- Coppia borchie in nylon art. 1.06012.01.0
- Abbinamento con maniglioni antipanico secondo la norma EN 1125:
  - 59607.10.0
  - 59711.00/01.0
- Abbinamento con maniglia secondo la norma EN 179:
  - 07070.66.0.B1

-	85	22	25	0,764	1	1	16605	25	0
-	85	22	30	0,788	1	1	16605	30	0
-	85	22	35	0,833	1	1	16605	35	0