

**MECCANISMO AP200**



**Funzioni**

Maniglione antipanico ad infilare di sicurezza tipo TOUCH BAR.

Scheda tecnica on-line



**Caratteristiche Tecniche**

Il meccanismo AP200 è costituito da:

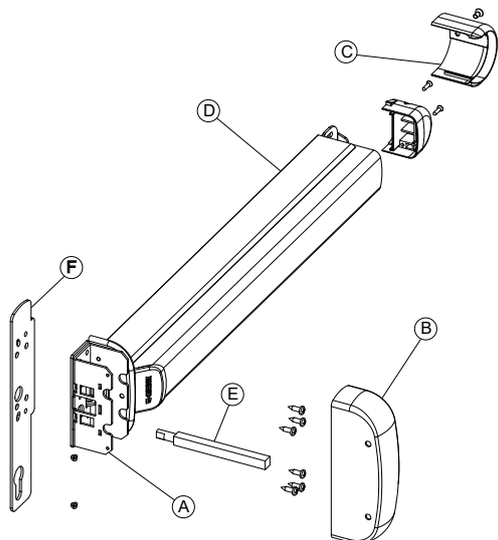
- il meccanismo ambidestro (A) e il relativo carter copri-meccanismo (B)
- lo spessore di raccordo tondo pre-montato (C)
- la base con barra di azionamento e meccanismo (D), con tappi anteriore e posteriore assemblati
- il perno quadro di collegamento tra meccanismo e serratura (E)
- la piastra di spessoramento (F)

Il dispositivo ad infilare va abbinato ai seguenti componenti:

- serrature di sicurezza antipanico ad un punto e a tre punti di chiusura, da scegliere in funzione del profilo e del tipo di applicazione con contropiastre specifiche
- incontri specifici per la serratura adottata
- al cilindro

**Materiali**

- Meccanismi in acciaio zincato
- Carter copri-meccanismo in acciaio verniciato
- Staffe in zama
- Piastre di spessoramento in acciaio zincato
- Viti e grani di fissaggio in acciaio zincato



Codice	Descrizione	Nota	Base Grezzo	Anodizzato Elox	Verniciato	Trend/Oro Ottone	Pezzi per confezione
07430	MANIGLIONE ANTIPANICO AP200	L=1170			X		1
07431	MANIGLIONE ANTIPANICO AP200	L=1300			X		1