

MANIGLIA

Lega di zinco pressofusa, provvista di un foro per l'inserimento di un lucchetto con gancio di diametro max di 9 mm.

BASE

Tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro, colore nero, finitura mat.

ALBERO DI COMANDO E CALOTTA DI PROTEZIONE

Lega di zinco pressofusa.

LEVA DI CHIUSURA

Elemento cilindrico in lega di zinco pressofusa, posizione regolabile a mezzo grano con cava esagonale, rivestimento in tecnopolimero a base poliammidica (PA) rinforzato fibra vetro, colore nero.

GUARNIZIONE DI TENUTA

Cordone di silicone applicato alla base della maniglia.

SERRATURA

Con copripolvere in tecnopolimero a base acetilica (POM), colore rosso. Due chiavi in ottone nichelato, estraibili in due posizioni a 90°.

PROTEZIONE IP

Grado di protezione IP65, vedi Tabella EN 60529 (a pag. A-18).

ESECUZIONI STANDARD

Montaggio a mezzo 4 viti in acciaio zincato costampate nella base e 4 dadi in acciaio zincato con frenafili comprese nella fornitura.

- **CSMH**: serratura con cifratura differenziata (400 combinazioni diverse).
- **CSMH-U**: serratura con cifratura unica (tutte le serrature si operano con la stessa chiave).

Suffissi per colore maniglia:

- **BK**: verniciata in colore nero.
- **GR**: verniciata in colore grigio.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI

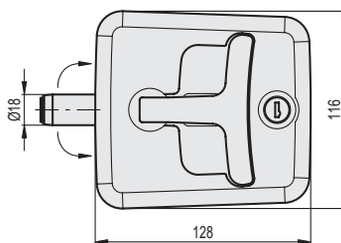
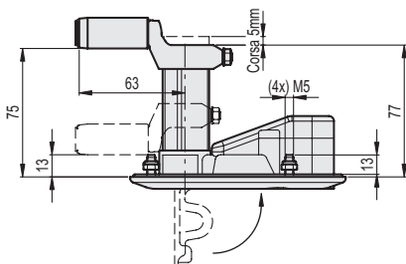
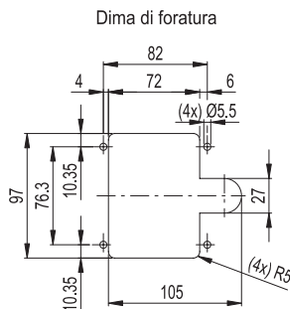
Chiudere il portello e portare la leva in posizione di chiusura ruotando di 90° la maniglia. Il ribaltamento della maniglia nell'apposita sede trasla assialmente l'albero con la leva in direzione del battente, fino al raggiungimento della posizione di blocco.

La serratura blocca la maniglia nella posizione ribaltata.

Le chiusure con maniglia a compressione CSMH garantiscono un campo di bloccaggio da 13 a 75 mm.

ESECUZIONE SPECIALE A RICHIESTA

Esecuzioni con albero di comando lunghezza 45 mm per range di chiusure da 13 a 43 mm.



Codice	Descrizione	△
421501	CSMH-128-BK	507
421502	CSMH-128-GR	507
421503	CSMH-U-128-BK	507
421504	CSMH-U-128-GR	507

