

LUCCHETTI E ACCESSORI



UNI EN 12320

MONOLITH - Lucchetti monoblocco in acciaio speciale

I monoblocki in acciaio speciale sono figli di una nuova generazione di lucchetti, dall'indiscutibile eleganza, che offrono massima resistenza e sicurezza.

Il corpo monoblocco, l'asta di chiusura e la piastrina antitrapano del cilindro sono stati trattati con un sistema di nichelatura chimica innovativo e dall'altissimo standard qualitativo anticorrosione: il "NIPLOY PROCESS".

CARATTERISTICHE

Corpo:

monoblocco, in acciaio speciale cementato e temprato.

Finitura:

nichelatura chimica "NIPLOY PROCESS" anticorrosione.

Asta di chiusura:

rotante antitaglio, Ø 13 mm, in acciaio cementato e temprato. Impugnatura con sezione progettata a rottura programmata, per impedire lo strappo dell'asta.

Cilindro di sicurezza:

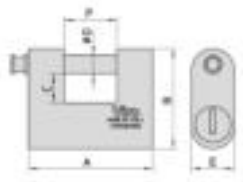
a 7 pistoncini, sostituibile e ricifrabile; protetto da piastrina rotante contro lo scasso ed il trapano, in acciaio di spessore 4,3 mm cementato, temprato e zincato con un trattamento speciale anticorrosione di colore nero.

Chiavi:

in ottone nichelato, a profilo Viro Top Security, 2 in dotazione (3 nelle versioni a profilo brevettato).

■ Disponibili versioni con chiave a profilo brevettato (marchio di forma) duplicabile esclusivamente da Viro (profilo .PB) oppure versioni con chiave duplicabile esclusivamente presso i Centri Autorizzati Viro (profilo .PV).

DATI TECNICI



MONOLITH							
Art.	Misure del corpo mm A x B x E	Aampiezza alloggiamento occhioli mm F x C	Diametro asta di chiusura mm D	Chiavi Art. N.	Peso unitario g	Pezzi per confezione	N.
■ 4143	78 x 62 x 30	28 x 12,5	13	039	910	1	
■ 4144	87 x 70 x 30	37 x 20,5	13	039	1065	1	

■ Per le versioni con chiave a profilo brevettato far seguire al codice articolo la sigla: .PV oppure .PB



RICAMBI

Art.	Descrizione
■ 4743	Cilindro di ricambio con accessorio per la sostituzione del cilindro

