GRUPPI DI FISSAGGIO



"NUOVO CONDOR"

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE

Corpo monoblocco in acciaio massiccio zincato.

Asta catenaccio rotante antitaglio diametro 12 mm., in acciaio cementato, temprato, ramato, nichelato e cromato con testa a rottura programmata per impedirne lo strappo.

Nottolino per il bloccaggio dell'asta in acciaio zincato.

Piastrina rotante a protezione del cilindro antiscasso e antitrapano in acciaio cementato e temprato, ramato e nichelato.

Campana di bloccaggio a pavimento in ottone con tappo "molleggiato integrato" e ghiera campana in ottone.

Anello mobile di bloccaggio alla campana in acciaio forgiato e zincato.

Piastre e viti di bloccaggio alla serranda in acciaio.



a protezione del cilindro.

CARATTERISTICHE FUNZIONALI

- Gruppo di fissaggio per serrande privo di spigoli e di limitato ingombro.
- Il monoblocco arrotondato non consente tentativi di strappo.
- Predisposto per l'utilizzo di un qualsiasi mezzo cilindro a profilo europeo, di lunghezza 40 mm. (30+10) con nottolino DIN o universale.

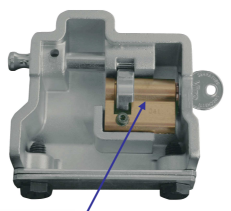
Suggeriti: il cilindro Viro art. 1.772, il cilindro Viro art. 975.1 oppure il cilindro Viro art. 875.30.10.

Per i suddetti artt. sono possibili tutte le esecuzioni speciali.

Intercambiabile con gruppo per serranda Viro "Condor" (Art.4218).



Nottolino per il bloccaggio asta.



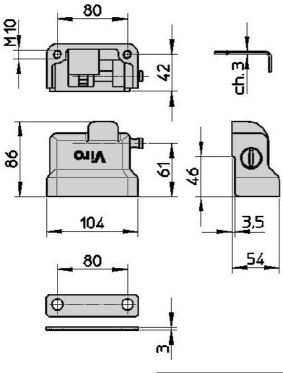


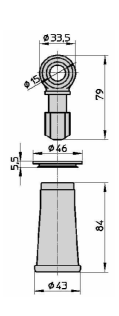
L'intercambiabilità del cilindro consente tutte le personalizzazioni e dà la possibilità di riadattare impianti preesistenti. Cilindro non in dotazione.



"NUOVO CONDOR"







ART. N.	Peso unitario gr.	Pezzi per confezione N.
1.4218	1800	1