



# aprico

SPECIALISTI IN INGRESSI AUTOMATICI

## Dissuasori Automatici A Scomparsa

### Dissuo.

Gamma completa  
Ambito residenziale, siti sensibili,  
prevenzione terrorismo



SPECIALISTI IN INGRESSI AUTOMATICI



## Dissuasori automatici a scomparsa Dissuo: una gamma completa

1. **Elettromeccanico**, per la protezione degli accessi privati
2. **Oleodinamico di sicurezza**, per la protezione degli accessi privati
3. **Oleodinamico di sicurezza blindato**, per la protezione di siti sensibili
4. **Oleodinamico di alta sicurezza e anti terrorismo**

I dissuasori automatici a scomparsa sono strumenti consigliati per controllare e limitare gli accessi delle automobili in aree urbane a traffico limitato o in zone private.

I modelli specifici più robusti vengono utilizzati come vere e proprie protezioni antisfondamento per aree sensibili (banche, showroom, vetrine di autosaloni, gioiellerie, supermercati) o perimetri chiusi al traffico.

I dissuasori Dissuo sono alloggiati sotto il livello del manto stradale. Possono essere attivati e disattivati nelle zone a traffico limitato. La loro funzione è la stessa delle sbarre automatiche, con il vantaggio di non avere ingombri quando sono inutilizzati.

Quando sono chiusi si presentano come dei piccoli tombini circolari, mentre quando sono in funzione sono dei cilindri con bande riflettenti e corone illuminate a LED di alta visibilità, per essere visibili anche in condizioni di scarsa visibilità.

### 1. Dissuasore elettromeccanico di sicurezza

Attuatore lubrificato a grasso permanente

Frequenza di utilizzo semi intensiva (500 op/giorno)

Disponibile in due altezze

verniciato a polvere in cataforesi o inox

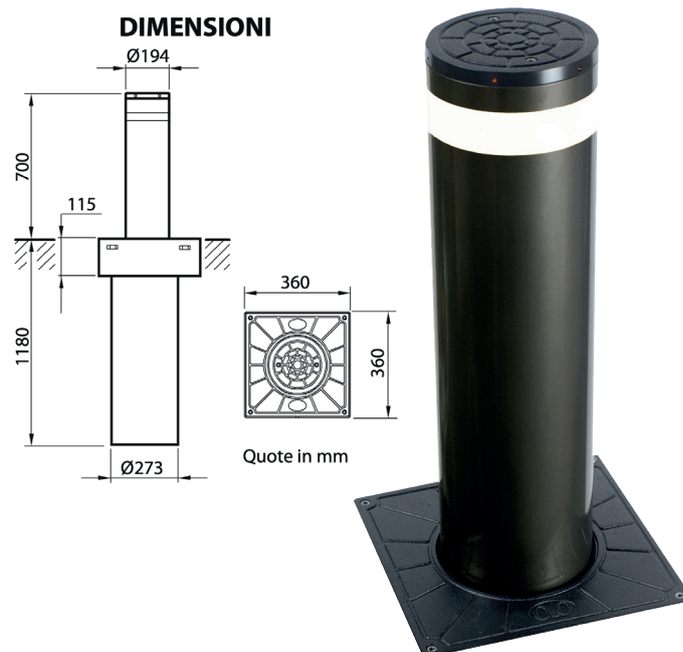
In caso di interruzione della corrente elettrica, lo stelo scende manualmente

Sistema di rilevamento ostacolo in salita con abbassamento automatico (escludibile)

Versione 200-700 con corona luminosa led ad alta visibilità

Disponibile con soccorritore elettrico per mantenimento stelo alto (optional)

IP67



Codice	Articolo	Ø	H	Sfondamento	Urto	Tempo S.	Finitura	Ambito consigliato
Pg70088 15001	DISSUO 115 -500 verniciato	115	500	60.000J	7.000J	6	Verniciato RAL 7015	Privato
Pg70088 15201	DISSUO 115-500 INOX	115	500	60.000J	7.000J	6	Inox	Privato
Pg70089 15001	DISSUO 200-700	200	700	110.000J	10.000J	9	Verniciato RAL 7015	Privato
Pg70089 15201	DISSUO 200-700 INOX	200	700	110.000J	10.000J	9	Inox	Privato

## 2. Dissuasore Oleodinamico di sicurezza ad alta resistenza

Disponibile sia in versione con abbassamento spontaneo in caso di black out sia con mantenimento alto (versioni SCT con sblocco meccanico)

Resistenza allo sfondamento: 250.000J ( 7,5T @ 30km/h)

Frequenza di utilizzo molto intensiva (3000 op/giorno)

Disponibile in due altezze, verniciato a polvere in cataforesi o inox

Sensori di varco completamente aperto, e completamente chiuso

Sistema di rilevamento ostacolo in salita con abbassamento automatico (escludibile)

Corona luminosa led ad alta visibilità

In caso di interruzione della corrente elettrica:

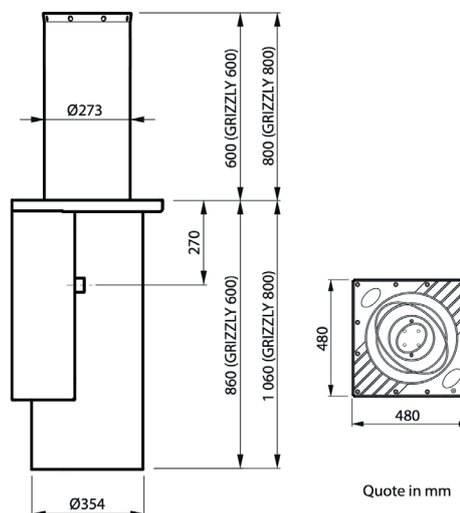
- versione standard: lo stelo scende spontaneamente
- disponibile con soccorritore elettrico per mantenimento stelo alto (optional)
- versione SCT - Security system - Il dissuasore, in assenza di rete, rimane sollevato
- la discesa viene comandata manualmente (elettrovalvola accessibile dalla flangia a terra)

IP67

Codice	Articolo	Ø	H	Sfondamento	Urto	Tempo S.	Finitura	Ambito consigliato
Pg70092 15001	DISSUO 275-600	275	600	250.000J	20.000J	5	Verniciato RAL 7015	Privato - Commerciale
Pg70092 15301	DISSUO 275-600 INOX	275	600	250.000J	20.000J	5	Inox	Privato - Commerciale
Pg70092 15003	DISSUO 275-600 SCT	275	600 SCT	250.000J	20.000J	5	Verniciato RAL 7015	Privato - Commerciale
Pg70092 15303	DISSUO 275-600 SCT INOX	275	600 SCT	250.000J	20.000J	5	Inox	Privato - Commerciale
Pg70093 15001	DISSUO 275-800	275	800	250.000J	20.000J	6,5	Verniciato RAL 7015	Privato - Commerciale
Pg70093 15301	DISSUO 275-800 INOX	275	800	250.000J	20.000J	6,5	Inox	Privato - Commerciale
Pg70093 15003	DISSUO 275-800 SCT	275	800 SCT	250.000J	20.000J	6,5	Verniciato RAL 7015	Privato - Commerciale
Pg70093 15303	DISSUO 275-800 SCT INOX	275	800 SCT	250.000J	20.000J	6,5	Inox	Privato - Commerciale



### DIMENSIONI



### 3. Dissuasore Oleodinamico di sicurezza blindato.

Con certificazione di test simulato per impatto di un veicolo da 7,5T lanciato a 48km/h secondo Norma IWA - PAS 68 M30

Resistenza allo sfondamento: 667.000J ( 7,5T @ 48km/h)

Frequenza di utilizzo molto intensiva (2000 op/giorno)

Disponibile sia in versione con abbassamento spontaneo in caso di black out sia con mantenimento alto (versioni SCT con sblocco meccanico)

Pompa idraulica situata in zona a lato camicia di fondazione protetta

Sistema di rilevamento ostacolo in salita con abbassamento automatico (escludibile)

Disponibile verniciato a polvere in cataforesi o inox

Corona luminosa led ad alta visibilità

In caso di interruzione della corrente elettrica:

- versione standard: lo stelo scende spontaneamente
- disponibile con soccorritore elettrico per mantenimento stelo alto (optional)
- versione SCT - Security system - Il dissuasore, in assenza di rete, rimane sollevato
- la discesa viene comandata manualmente (elettrovalvola accessibile dalla flangia a terra)

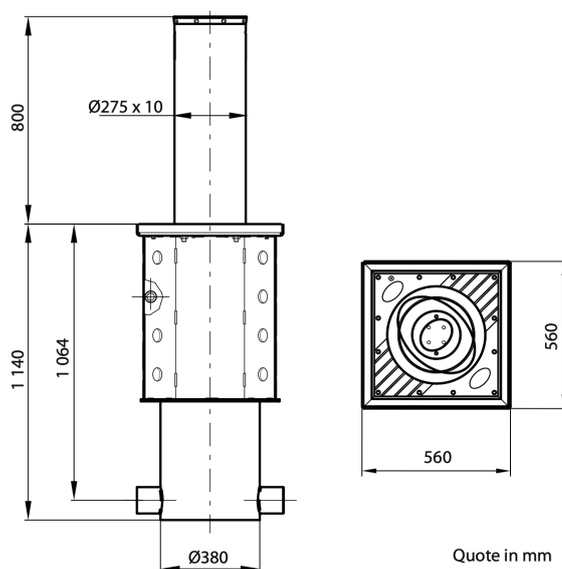
IP67

SCT - Security system - Il dissuasore, in assenza di rete, rimane sollevato

Codice	Articolo	Ø	H	Sfondamento	Urto	Tempo S.	Finitura	Ambito consigliato
Pg70106 15001	DISSUO 275-800/10	275	800 /10	667.000J	20.000J	6,5	Verniciato RAL 7015	Privati, enti e siti sensibili
Pg70106 15301	DISSUO 275-800/10 INOX	275	800 /10	667.000J	20.000J	6,5	Inox	Privati, enti e siti sensibili
Pg70106 15003	DISSUO 275-800/10 SCT	275	800 /10	667.000J	20.000J	6,5	Verniciato RAL 7015	Privati, enti e siti sensibili
Pg70106 15303	DISSUO 275-800/10 SCT INOX	275	800 /10	667.000J	20.000J	6,5	Inox	Privati, enti e siti sensibili



#### DIMENSIONI



#### 4. Dissuasore Oleodinamico di alta sicurezza e anti terrorismo

Certificazione antiterrorismo al crash test reale di un veicolo da 7,5T lanciato a 50km/h secondo Norma IWA - PAS 68 M30

Resistenza allo sfondamento: 800.000J ( 7,5T @ 50km/h)

Frequenza di utilizzo molto intensiva (2000 op/giorno)

Disponibile sia in versione con abbassamento spontaneo in caso di black out sia con mantenimento alto (versioni SCT con sblocco meccanico)

Pompa idraulica situata in zona a lato camicia di fondazione protetta

Sistema di rilevamento ostacolo in salita con abbassamento automatico (escludibile).

Disponibile verniciato a polvere in cataforesi o inox

Corona luminosa led ad alta visibilità

In caso di interruzione della corrente elettrica:

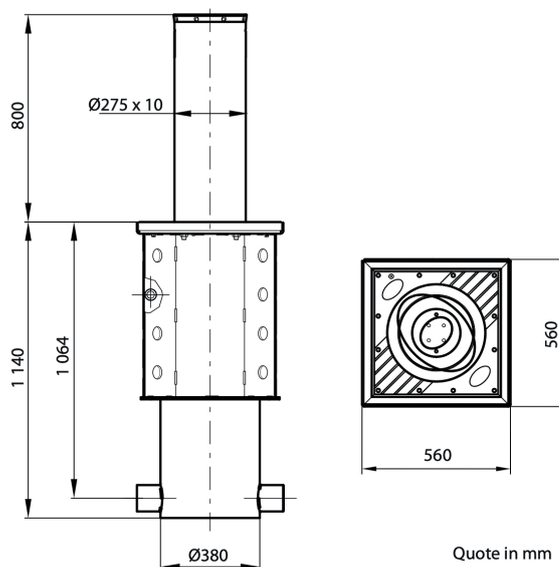
- versione standard: lo stelo scende spontaneamente
- versione SCT - Security system - Il dissuasore, in assenza di rete, rimane sollevato
- la discesa viene comandata manualmente (elettrovalvola accessibile dalla flangia a terra)

IP67

Codice	Articolo	Ø	H	Sfondamento	Urto	Tempo S.	Finitura	Ambito consigliato
Pg70094 15001	DISSUO 800 M30	275	800 M30	800.000J	250.000J	7 salita 4 discesa	Verniciato RAL 7015	Alta sicurezza - Anti terrorismo
Pg70094 15301	DISSUO 800 M30 INOX	275	800 M30	800.000J	250.000J	7 salita 4 discesa	Inox	Alta sicurezza - Anti terrorismo
Pg70094 15003	DISSUO 800 M30 SCT	275	800 M30	800.000J	250.000J	7 salita 4 discesa	Verniciato RAL 7015	Alta sicurezza - Anti terrorismo
Pg70094 15303	DISSUO 800 M30 SCT INOX	275	800 M30	800.000J	250.000J	7 salita 4 discesa	Inox	Alta sicurezza - Anti terrorismo



#### DIMENSIONI



## Armadio stradale accessoriabile e impilabile

Modulo impilabile, cataforesato e verniciato a polvere

Alloggiamento fino a 2 centrali di comando

IP55

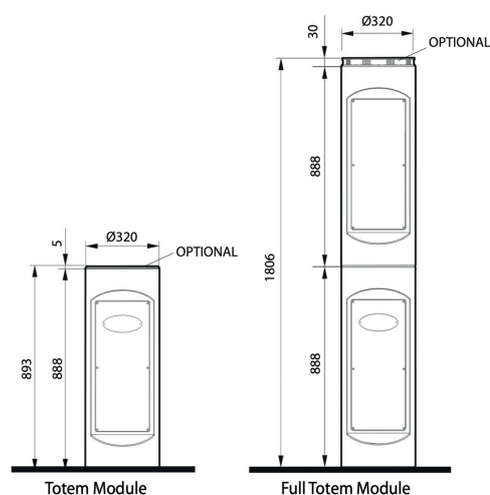
Completo di:

- pannelli frontali ispezionabili
- piastra accessori estraibile e predisposta per fissaggio cassetta centralina e accessori

Codice	Articolo	Ø	H	Sfondamento	Urto	Tempo S.	Finitura	Ambito consigliato
-	TOTEM MODULO	320	888	-	-	-	Verniciato RAL 7015	-



### DIMENSIONI



IL TUO SPECIALISTA DI ZONA

[info@aprico.com](mailto:info@aprico.com)

[www.aprico.com](http://www.aprico.com)



11.2021

DEMI  
DESIGN E  
MARKETING

