

La gamma completa



Codice	Descrizione
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato	
001G4040Z	Barriera in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.
001G4040IZ	Barriera in acciaio inox satinato AISI 304 con predisposizione per accessori.
Accessori per: 001G4040Z - 001G4041Z	
002LB38	Scheda per collegamento di n. 3 batterie d'emergenza 12 V - 7 Ah.



L'asta con lo snodo

Lo speciale accessorio per asta tubolare a sezione semiellittica permette l'installazione della barriera Came anche quando l'altezza non consentirebbe il movimento in apertura e chiusura della barriera, come nei parcheggi sotterranei.



In acciaio INOX

La barriera Gard 4 è disponibile anche in acciaio AISI 304, per l'installazione dove le condizioni ambientali sono particolari.



Facile MANUTENZIONE

Il quadro comando si trova sulla parte superiore dell'armadio, ed è posizionato in orizzontale. L'accesso è immediato e le ordinarie operazioni di manutenzione programmata diventano facili e veloci.

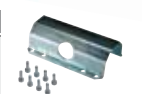
Assemblaggio asta e molle di bilanciamento

MODELLO	Molle 001G02040 Ø 40 mm - Molle 001G04060 Ø 50 mm - Molle 001G06080 Ø 55 mm									
	LARGHEZZA PASSAGGIO UTILE									
COMPOSIZIONE DELL'ASTA	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75
Asta e profilo antiurto	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Asta con profilo antiurto e cordone luminoso 001G28401	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Asta con rastrelliera 001G0465	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Asta con cordone luminoso 001G28401 e rastrelliera 001G0465	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Asta con profilo antiurto e appoggio mobile 001G02808	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Asta con profilo antiurto, cordone luminoso 001G28401 e appoggio mobile 001G02808	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

La gamma completa



Codice	Descrizione
Accessori per bilanciamento (vedi tab. ASSEMBLAGGIO ASTA E MOLLE DI BILANCIAMENTO)	
001G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.
001G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.
001G06080	Molla di bilanciamento Ø 55 mm.
Accessori	
001G02801	Lampeggiatore integrato a cupola.
001G02802	Supporto per l'applicazione delle fotocellule serie Dir.
001G03751	Supporto per l'alloggiamento delle batterie d'emergenza.
001G03750	Asta tubolare a sezione semiellittica in alluminio verniciato bianco L = 4 m, completa di profilo copri cava e profilo antiurto.
001G03752	Asta tubolare a sezione ellittica in alluminio verniciato bianco L = 4 m, completa di profilo copri cava.
001G028401	Cordone luminoso a led per aste.
001G028402	Cavo per il collegamento del cordone luminoso.
001G0465	Rastrelliera in alluminio verniciato per asta (moduli da L = 2 m).
001G02807	Appoggio fisso per asta.
001G02808	Appoggio mobile per asta.
001G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.
Accessori per: 001G03750	
001G03756	Rinforzo interno per asta tubolare a sezione semiellittica.
001G03755DX	Snodo per asta tubolare a sezione semiellittica per barriera destra.
001G03755SX	Snodo per asta tubolare a sezione semiellittica per barriera sinistra.
Accessori per: 001G03752	
001G03753	Flangia di attacco asta ellittica 001G03752.



ATTENZIONE: RISPETTARE I LIMITI DI IMPIEGO RIPORTATI NEL CATALOGO

001G02802 Non utilizzabile per le barriere con asta dotata di rastrelliera 001G0465 o appoggio mobile 001G02808.

001G02808 Per passaggio utile fino a max 3 m.

001G03756 Utilizzare **OBBLIGATORIAMENTE** su aste per passaggi utili superiori a 3 m o con cordone luminoso 001G28401.

Utilizzare **OBBLIGATORIAMENTE** su aste per passaggi utili superiori a 2,5 m o con appoggio mobile 001G02808 o con rastrelliera 001G0465.

001G02807 Per passaggio utile superiore a 3 m è obbligatorio l'uso dell'appoggio fisso.

001G0465 - 001G02808 Non possono essere utilizzati assieme.

La gamma completa



Codice	Descrizione
Barriere con motoriduttore a 24 V DC e quadro comando incorporato	
001G2080Z	Barriera in acciaio zincato e verniciato con predisposizione per accessori.
001G2080IZ	Barriera in acciaio inox satinato AISI 304 con predisposizione per accessori.
Accessori per: 001G4040Z - 001G4041Z	
002LB38	Scheda per collegamento di n. 3 batterie d'emergenza 12 V - 7 Ah.



L'asta con attacco a SFONDAMENTO

Un accessorio per consentire l'apertura in orizzontale della barriera in caso di urto accidentale.



In acciaio INOX

La barriera Gard 8 è disponibile anche in acciaio AISI 304, per l'installazione dove le condizioni ambientali sono particolari.



Facile MANUTENZIONE

Il quadro comando si trova sulla parte superiore dell'armadio ed è posizionato in orizzontale. L'accesso è immediato e le ordinarie operazioni di manutenzione programmata diventano facili e veloci.

Assemblaggio asta e molle di bilanciamento

MODELLO	Molle 001G02040 Ø 40 mm - Molle 001G04060 Ø 50 mm - Molle 001G06080 Ø 55 mm											
	LARGHEZZA PASSAGGIO UTILE											
COMPOSIZIONE DELL'ASTA	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6,5	7	7,6	
Asta semplice	●	●	●	●●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
Asta semplice e appoggio mobile 001G02808	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
Asta semplice e cordone luminoso 001G28401	●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
Asta semplice, appoggio mobile 001G02808 e cordone luminoso 001G28401	●	●●	●●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
Asta semplice e rastrelliera 001G0465	●	●	●●	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	
Asta semplice rastrelliera 001G0465 e cordone luminoso 001G28401	●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	

La gamma completa



Codice	Descrizione
Accessori per bilanciamento (vedi tab. ASSEMBLAGGIO ASTA E MOLLE DI BILANCIAMENTO)	
001G02040	Molla di bilanciamento Ø 40 mm.
001G04060	Molla di bilanciamento Ø 50 mm.
001G06080	Molla di bilanciamento Ø 55 mm.
Accessori	
001G02801	Lampeggiatore integrato a cupola.
001G02802	Supporto per l'applicazione delle fotocellule serie Dir.
001G02805	Supporto per l'alloggiamento delle batterie d'emergenza.
001G02000	Asta tubolare Ø 100 mm in alluminio verniciato bianco L = 2 m, completa di profilo copri cava.
001G04000	Asta tubolare Ø 100 mm in alluminio verniciato bianco L = 4 m, completa di profilo copri cava.
001G06000	Asta tubolare Ø 100 mm in alluminio verniciato bianco L = 6 m, completa di profilo copri cava.
001G06803	Giunto per aste completo di rinforzo interno.
001G028401	Cordone luminoso a led per aste.
001G028402	Cavo per il collegamento del cordone luminoso.
001G0465	Rastrelliera in alluminio verniciato per asta (moduli da L = 2 m).
001G02807	Appoggio fisso per asta.
001G02808	Appoggio mobile per asta.
001G02809	Confezione n. 20 strisce rosse rifrangenti adesive.
001G028011	Attacco porta asta a sfondamento.
Accessori: 001G06000	
001G06802	Rinforzo interno per asta tubolare per barriere con luce di passaggio superiore a 4 m.



ATTENZIONE: RISPETTARE I LIMITI DI IMPIEGO RIPORTATI NEL CATALOGO

001G02802 Non utilizzabile per le barriere con asta dotata di rastrelliera 001G0465 o appoggio mobile 001G02808.



001G02808 Per passaggio utile fino a max 7 m.

001G02807 Per passaggio utile superiore a 7 m è obbligatorio l'uso dell'appoggio fisso.

001G0465 - 001G02808 Non possono essere utilizzati assieme.

La gamma completa



Codice	Descrizione
Barriera con motoriduttori a 24 V DC e quadro comando incorporato	
001 G12000	Barriera in acciaio zincato e verniciato.
	
Accessori per: 001G12000	
002 LB38	Scheda per collegamento di n. 3 batterie d'emergenza 12 V - 7 Ah.
	
Accessori	
001 G0121	Asta tubolare in alluminio verniciato bianco composta da: n. 1 appoggio fisso n. 1 asta tubolare L = 6200 mm \varnothing = 120 mm n. 1 asta tubolare L = 6000 mm \varnothing = 100 mm n. 1 accessori per prolungamento aste.
001 G02809	Confezione n. 24 strisce rosse rifrangenti adesive.





I modelli

Serie	G4040Z G4040IZ G2080Z G2080IZ	G12000
Tipo	ZL38	ZL37B
SICUREZZA		
AUTODIAGNOSI dei dispositivi di sicurezza		
PRELAMPEGGIO in apertura e chiusura	●	●
RIAPERTURA durante la chiusura	●	●
RICHIUSURA durante l'apertura		
ATTESA ostacolo		
STOP TOTALE	●	●
STOP PARZIALE		
RILEVAZIONE OSTACOLO davanti alle fotocellule		
ENCODER	●	●
Dispositivo per il CONTROLLO DEL MOVIMENTO e rilevazione dell'ostacolo		
RILEVAZIONE AMPEROMETRICA	●	●
COMANDO		
APERTURA PEDONALE 1 anta		
APERTURA PARZIALE 1 anta		
SOLO APRE dal trasmettitore e/o dal pulsante	●	●
Collegamento pulsante SOLO APRE o SOLO CHIUDE	●	●
APRE-STOP-CHIUDE-STOP dal trasmettitore e/o dal pulsante		
APRE-CHIUDE-INVERSIONE dal trasmettitore e/o dal pulsante	●	●
AZIONE MANTENUTA	●	●
RITARDO APERTURA 1a anta		
RITARDO CHIUSURA 2a anta		
CHIUSURA IMMEDIATA	●	●
SBLOCCO DI EMERGENZA dal trasmettitore		
CARATTERISTICHE E REGOLAZIONI		
Collegamento LAMPEGGIATORE	●	●
Collegamento LAMPADA CICLO		
Collegamento LAMPADA CORTESIA		
Antenna	●	●
Collegamento LAMPADA DI SEGNALAZIONE APERTO	●	●
Collegamento LAMPADA DI SEGNALAZIONE CHIUSO		
Uscita contatto per 2° CANALE RADIO		
Regolazione del TEMPO LAVORO		
AUTOAPPRENDIMENTO del CODICE RADIO del trasmettitore	●	●
Collegamento ELETTRISERRATURA/ELETTROBLOCCO e/o COLPO DI ARIETE		
TEMPO DI RICHIUSURA AUTOMATICA regolabile	●	●
Rallentamento in APERTURA e/o CHIUSURA	●	●
Funzionamento con BATTERIE D'EMERGENZA (opzione)	●	●
MASTER-SLAVE	●	●
VELOCITÀ DI MARCIA e di RALLENTAMENTO regolabili	●	●
DISPLAY di segnalazione		
FRENO elettronico	●	
AUTOAPPRENDIMENTO dei fincorsa in apertura e chiusura		

● 230 V AC - ● 24 V DC USO INTENSIVO