

# record R 62

Chiusa di sicurezza con funzione di controllo dell'accesso



# record R 62

Chiusa di sicurezza con funzione di controllo dell'accesso

La chiusa di sicurezza record R62 offre la singolarizzazione delle persone con diversi livelli di sicurezza. Il connubio tra i modernissimi sistemi tecnici e le affermate tecnologie consente un controllo sicuro dell'accesso ad aree a rischio e particolarmente protette, ad esempio in banche, aeroporti e altre applicazioni sensibili.

## Protezione e sicurezza

La logica di controllo su cui si basa il record R62 deriva da quella dei varchi di controllo del flusso delle persone record FlipFlow che da molti anni sono in uso in centinaia di aeroporti. Dal punto di vista concettuale, anche la linea di sviluppo del record R62 è stata mantenuta vicina a questa famiglia di prodotti al fine di ottenere effetti sinergici nella progettazione e nel perfezionamento del prodotto e di raggiungere un layout unitario per l'uso e la manutenzione del sistema.

Il record R62 è di struttura modulare e il livello di sicurezza è adeguabile alle esigenze specifiche. Può essere utilizzato come semplice varco, ma offre anche la possibilità di sorvegliare l'accesso con la massima affidabilità per mezzo di stuoie di contatto o videocamere 3D. Adottando queste misure, si impediscono i cosiddetti tailgating e piggybacking.

Lo stato operativo della porta e molti altri parametri possono essere segnalati a un sistema di gestione dell'edificio. A tal fine sono disponibili un massimo di 16 uscite a relè.

## Esecuzioni

Il record R62 viene offerto nelle tre larghezze di transito di 600mm, 900mm e 1100mm; le due versioni più larghe sono idonee anche per persone in sedia a rotelle. Per l'allestimento concreto vengono offerte numerose possibilità di esecuzione che consentono

## Dati tecnici

Larghezza di transito A	600 mm	900 mm	1100 mm
Diametro esterno Q			
8 mm con vetratura semplice	1 035 mm	1 455 mm	1 735 mm
19 mm con vetratura doppia	1 090 mm	1 510 mm	1 790 mm
Altezza di transito G	2 100 – 3 000 mm	2 100 – 3 000 mm	2 100 – 3 000 mm
G con videocamera 3D	2 200 – 3 000 mm	2 200 – 3 000 mm	2 200 – 3 000 mm
Altezza della calotta	220 – 1 000 mm	220 – 1 000 mm	220 – 1 000 mm
Altezza totale	min. 2 420 mm	min. 2 420 mm	min. 2 420 mm
Idoneità per persone in sedia a rotelle <sup>1)</sup>	–	●	●
Livello di sicurezza			
Low (senza sensore; funzione di barriera)	●	●	●
Middle (stuoie di contatto a pressione; anti-tailgating)	●	●	●
High (videocamera 3D; anti-tailgating + anti-piggybacking)	●	●	●

<sup>1)</sup> Le disposizioni locali possono variare

di integrare armoniosamente la chiusa nel complesso architettonico: ad esempio struttura leggera otticamente aperta o inaccessibile alla vista. Le superfici di tutti i componenti metallici sono disponibili anodizzate o verniciate a polveri in un colore RAL a scelta. È anche possibile realizzare il rivestimento in acciaio inossidabile.

Tutti i componenti sono completamente integrati nella calotta e protetti dalla manipolazione. Non sono necessari armadi o quadri di manovra esterni, per cui si semplifica anche l'integrazione in sistemi di sicurezza preesistenti. Il montaggio viene effettuato su un anello incassato nel pavimento o sul pavimento finito.

## I vantaggi a colpo d'occhio

- Copre diversi livelli di sicurezza
- Sorveglianza anti-tailgating
- Sorveglianza anti-piggybacking
- Componenti completamente integrati; non sono necessari armadi o quadri di manovra esterni
- Calotta alta solo 220 mm – utilizzabile anche in condizioni di spazio ridotto
- Sono necessari pochi lavori preparatori sull'edificio
- Sistema idoneo per applicazioni interne ed esterne
- Disponibilità di esecuzioni accessibili a persone in sedia a rotelle
- Componenti anodizzati, verniciati a polveri o rivestiti in acciaio inossidabile
- Facile accessibilità ai singoli componenti per sottoporli a manutenzione
- Possibilità di integrazione in sistemi di gestione di edifici

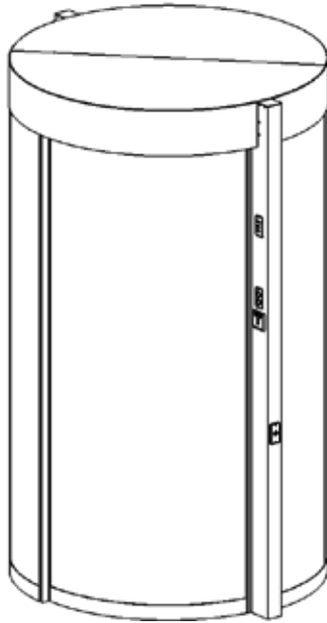




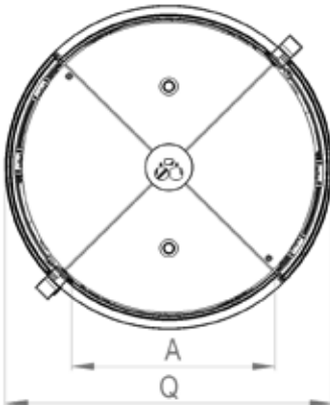
# record R 62

## Schizzi

Vista di prospetto



Sezione orizzontale



Sezione verticale



## Contatti

→ Consulenza e vendita esclusiva per il Ticino e la Mesolcina

Galvolux SA – Via Strecce 1 – CH - 6934 Bioggio-Lugano – Tel.: 091 610 55 88 – Fax: 091 610 55 44  
 e-mail: [record@galvolux.com](mailto:record@galvolux.com) – web: [www.galvolux.com](http://www.galvolux.com)

→ Sede principale

agtatec ag – Allmendstrasse 24 – CH-8320 Fehraltorf  
 Tel.: +41 44 954 91 91 – e-mail: [info@record.group](mailto:info@record.group) – [www.record.group](http://www.record.group)

