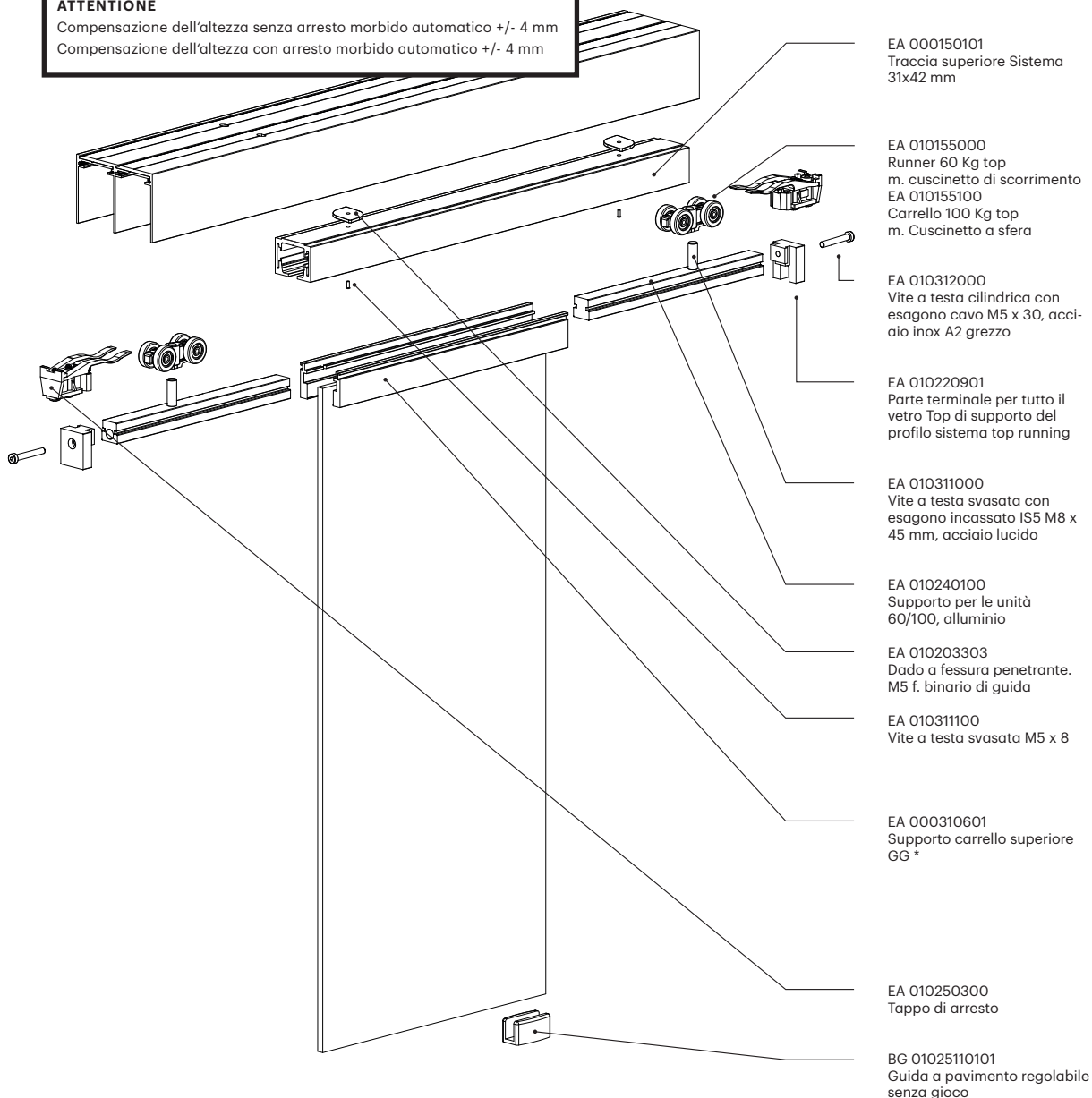


Porta scorrevole tutto vetro

GG00 top-running

ATTENZIONE

Compensazione dell'altezza senza arresto morbido automatico +/- 4 mm
 Compensazione dell'altezza con arresto morbido automatico +/- 4 mm



EA 000150101
Traccia superiore Sistema
31x42 mm

EA 010155000
Runner 60 Kg top
m. cuscinetto di scorrimento
EA 010155100
Carrello 100 Kg top
m. Cuscinetto a sfera

EA 010312000
Vite a testa cilindrica con
esagono cavo M5 x 30, acci-
aio inox A2 grezzo

EA 010220901
Parte terminale per tutto il
vetro Top di supporto del
profilo sistema top running

EA 010311000
Vite a testa svasata con
esagono incassato IS5 M8 x
45 mm, acciaio lucido

EA 010240100
Supporto per le unità
60/100, alluminio

EA 010203303
Dado a fessura penetrante.
M5 f. binario di guida

EA 010311100
Vite a testa svasata M5 x 8

EA 000310601
Supporto carrello superiore
GG *

EA 010250300
Tappo di arresto

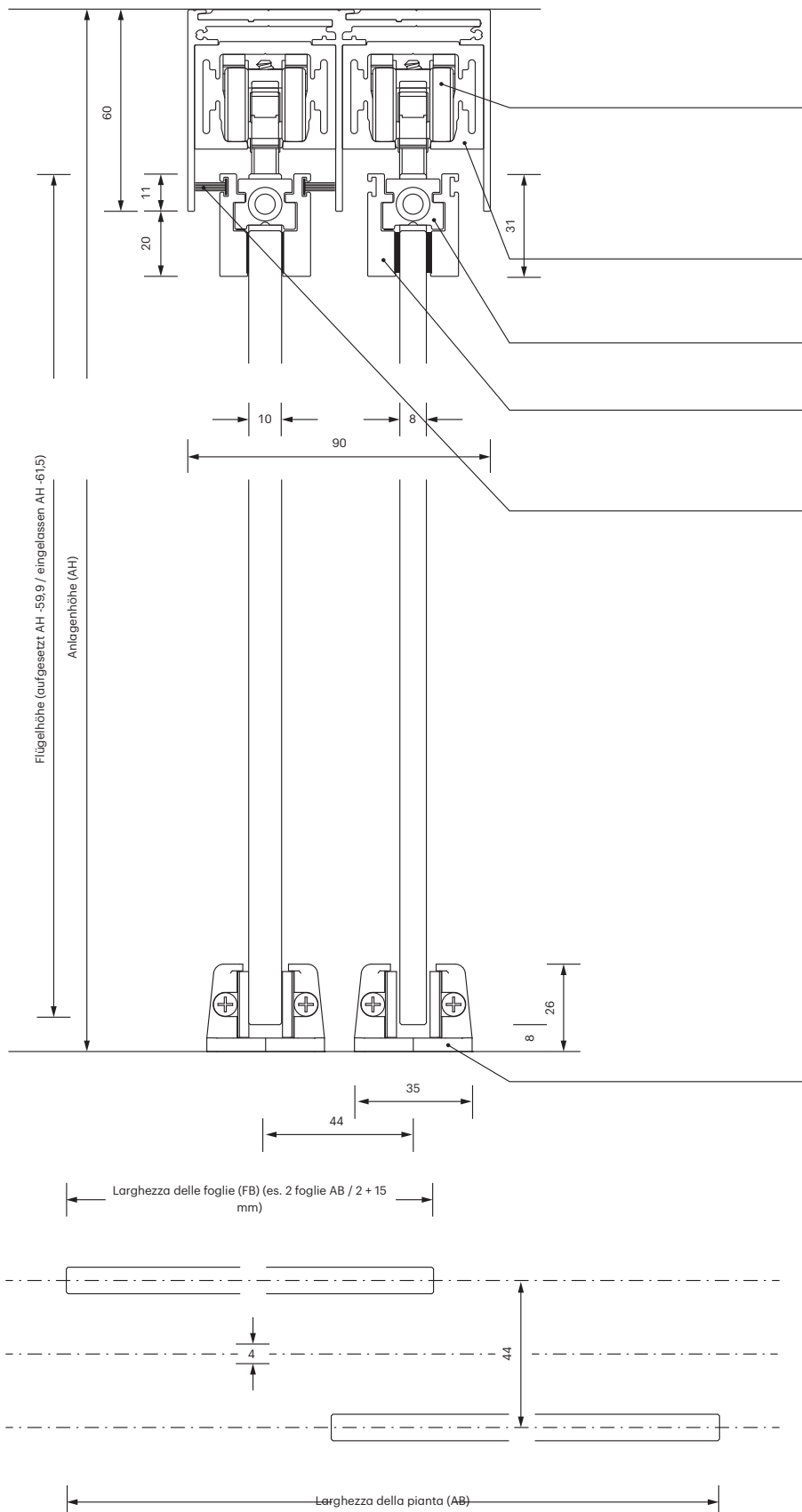
BG 01025110101
Guida a pavimento regolabile
senza gioco

Nota adesiva:
Il materiale di riempimento
viene incollato alla staffa di
supporto del carrello.

Porta scorrevole tutto vetro

GG00 top-running

i Tutte le dimensioni in millimetri



Dimensione dell'anta

Larghezza dell'anta (FB)
 AB + (numero di proiezioni x 10 mm) : Numero di ante

Altezza dell'anta
 AH - 57 mm

Dimensione di riempimento

Larghezza di riempimento
 FB

Altezza di riempimento
 AH - 76 mm

EA 010155000
 Carrello 60 kg top
 m. cuscinetto a strisciamento
 EA 010155100
 Carrello 100 Kg top
 m. cuscinetto a sfera

EA 000150101
 Traccia superiore Sistema
 31x42 mm

EA 010240100
 Supporto per la marcia
 60/100, alluminio

EA 000310601
 Supporto carrello superiore
 GG

EZ 020200101
 Guarnizione a spazzola
 12 mm Grigio

BG 01025110101
 Guida a pavimento regolabile
 senza gioco