

FR INOX

FR 0 / FR 1 / FR 2 / FR 3

Il freno FR Justor elimina sbattimenti di porta. Fabbricato in acciaio inossidabile, il nostro freno è preparato per lavorare in condizioni climatiche avverse. Agisce negli ultimi 10°, garantendo la chiusura della porta. Possibilità di regolare la velocità di chiusura da 1 a 10 secondi (modelli G).

MODELLO INOSSIDABILE

Materiali esterni

- corpo cilindrico: alluminio anodizzato
- altri componenti esterni: acciaio inossidabile AISI 304 (lucido)
- gancio: acciaio inox AISI 304 (lucido)
- barrette: acciaio
- ruota: gomma sintetica

Materiali interni

- olio idraulico
- molla interna: speciale

Funzionamento

- meccanismo: sistema idraulico
- sistema di chiusura: velocità di chiusura fissa o regolabile (modelli G)

MODELLO TUTTO INOSSIDABILE

Materiali esterni

- corpo cilindrico: alluminio anodizzato
- altri componenti esterni: acciaio inossidabile AISI 304 (lucido)
- gancio: acciaio inox AISI 304 (lucido)
- barrette: acciaio inox AISI 304 (lucido)
- ruota: gomma sintetica

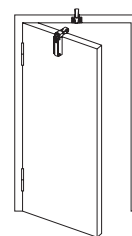
Materiali interni

- olio idraulico
- molla interna: speciale

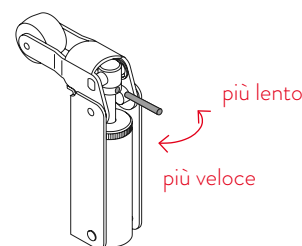
Funzionamento

- meccanismo: sistema idraulico
- sistema di chiusura: velocità di chiusura fissa o regolabile (modelli G)

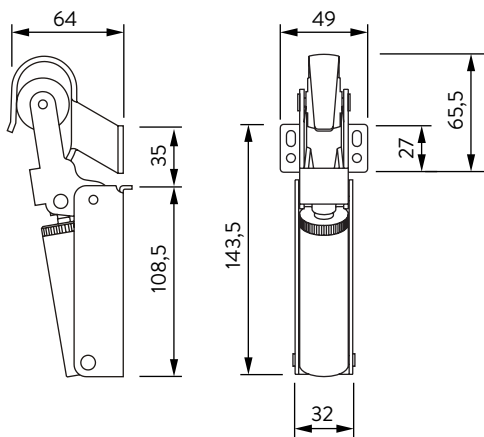
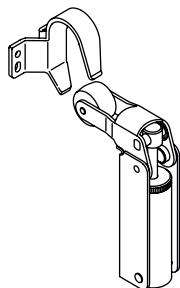
Installazione consigliata



Facile regolazione (modelli G)



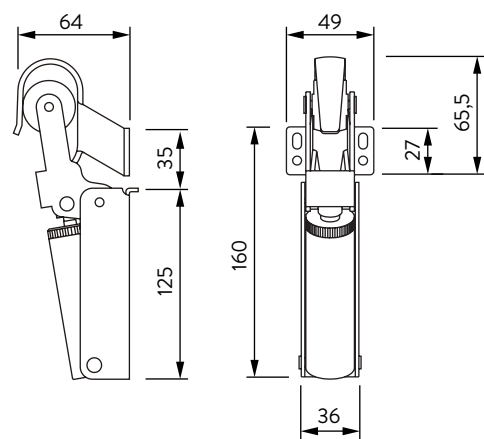
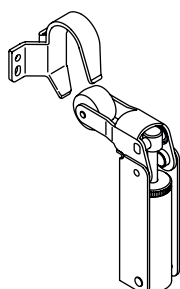
FR 0 (G) FR 1 (G)



	FR 0 FR 0 G	FR 1 FR 1 G
--	----------------	----------------

Forza (N)	30	60
Larghezza porta (cm)	75	85
Peso della porta (kg)	15	40

FR 2 (G) FR 3 (G)



	FR 2 FR 2 G	FR 3 FR 3 G
--	----------------	----------------

Forza (N)	80	115
Larghezza porta (cm)	110	125
Peso della porta (kg)	80	100