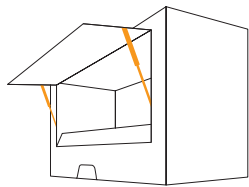




Extend your ideas

Push Top



La molla a gas Push Top possiede un sistema di bloccaggio meccanico della molla in posizione di tutto aperto.

Il blocco meccanico si configura in una "campana" che copre lo stelo della molla a gas e viene utilizzato come "sistema di sicurezza" per evitare la chiusura improvvisa ed indesiderata di uno sportello (per esempio a causa di un colpo di vento).

—Push Top gas springs are endowed with a mechanical locking system of the spring in the fully open position.

The system looks like a "tube" covering the gas spring rod; it is used as a Safety System to prevent the sudden and undesired closing of a door (for example due to a gust of wind).

Pulsante colorato
per lo sblocco della
campana

—Colored button to
unlock the safety tube

Molle a gas
Push Top

—Push Top
gas springs

Campana oscillante
in ferro

—Iron oscillating
safety tube

Applicazioni —Area of applicability

Gli ambiti di applicazione tipici sono:
—sportelli di chioschi;
—portelloni;
—ante.

—Typical applications include:
—kiosk doors;
—hatchbacks;
—cabinet doors.

Caratteristiche —Characteristics

La molla a gas Push Top è prodotta con le
seguenti caratteristiche:

Gamma 198
con campana diametro 24 mm.
Gamma 2210
con campana diametro 28 mm.

—The Push Top gas spring is produced with
the following characteristics:

198 range
24 mm diameter safety tube.
2210 range
28 mm diameter safety tube.

Per quanto concerne le dimensioni e gli
attacchi della molla a gas e della campana
si rinvia al catalogo molle a gas “Industrial”
e al catalogo “Attacchi”.

—For dimensions and fittings of gas spring
please refer to the “Industrial” gas spring
catalogue and to “Fittings” catalogue .

Nel caso in cui vengano montate 2 molle a gas
sulla stessa applicazione solamente una verrà
fornita completa di campana al fine di rendere
più agevole la chiusura dello sportello.

—Should 2 gas springs be mounted
on the same site only one will be provided
with a safety tube in order to make the closing
movement easier.

Codifica —Coding system

La codifica è la medesima delle molle
a gas Industrial con l’aggiunta della specifica
“con campana”.

—The coding system is the same as
for Industrial gas springs, with the added
specification “with safety tube”.

Es: 2210. 1100. 55 ts3 ts3 con campana.

Ex: 2210. 1100. 55 ts3 ts3 with safety tube.