



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3544	CUSCINO GONFIABILE 160 X 160 MM

CARATTERISTICHE

- per la separazione, ad esempio di telai di porte per l'apertura d'emergenza o riparazioni
- pompa manuale con valvola
- dimensioni 160 x 160 mm
- spessore:
 - 2 mm (sgonfio)
 - 70 mm (gonfio)
- peso 230 g



PRO+

BGS articolo	DESCRIZIONE
BGS 3547	SET 5 PEZZI, CUSCINI DI ESPANSIONE

CARATTERISTICHE

- per aperture d'emergenza di portiere
- comprende:
 - 1 cuscino curvo: 32 x 150 mm
 - 1 cuscino: 190 x 60 mm
 - 1 cuscino: 160 x 40 mm
 - 1 cuscino: 160 x 160 mm
- pompa manuale con tubo: lunghezza 350 mm
- peso 360 g



ESPOSITORE CON GANCIO:

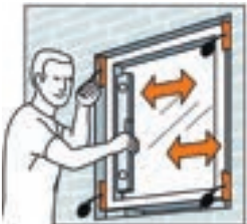


SPESORE:
- MIN: 2 mm
- MAX: 50 mm

PORTATA:
MAX 135 kg

DIMENSIONI:
160 x 150 mm

MONTAGGIO PORTE E FINESTRE



LIVELLAMENTO MOBILI



APERTURA DI EMERGENZA PORTIERE VEICOLI E FINESTRINI





FERMEC articolo	DESCRIZIONE
747	CUSCINO GONFIABILE CON POMPA MANUALE E VALVOLA
747 E	ESPOSITORE CON 5 CUSCINI 747

CARATTERISTICHE

- spessore cuscino: min. 2 mm - max 50 mm
- portata cuscino: max 135 kg
- dimensioni cuscino: 160 x 150 mm
- ausilio ideale per: montaggio porte e finestre, livellamento mobili, apertura di emergenza portiere veicoli e finestrini, ecc...