

 boplan®

**READY
FOR
IMPACT**



WALLY PRO

**MASSIMA PROTEZIONE DEI PUNTI DI
CHIAMATA E DEI PULSANTI DI ALLARME
ANTINCENDIO**



PARAURTI DI PROTEZIONE WALLY PRO



MASSIMA PROTEZIONE DEI PUNTI DI CHIAMATA E DEI PULSANTI DI ALLARME ANTINCENDIO

WALLY PRO è la più recente innovazione nella protezione dei punti di chiamata. Senza protezione, sono molto vulnerabili. Si danneggiano facilmente o si attivano inavvertitamente. **WALLY PRO** assorbe gli urti, previene l'usura e migliora la sicurezza. Il suo elastomero resistente offre una protezione duratura in ambienti industriali ed edifici pubblici e commerciali.



CARATTERISTICHE E VANTAGGI PRINCIPALI

- Elastomero sostenibile
- Riduzione del rischio di attivazione accidentale
- Nessun coperchio che prevenga l'attivazione di emergenza
- Visibilità eccellente
- Lunga vita operativa
- Per uso interno ed esterno
- Adatto per pulsanti di allarme di dimensioni inferiori a 100 mm x 100 mm x 70 mm (L x P x A)



PROTEZIONE DA DANNI DOVUTI A URTI O IMPATTO

Gli ambienti industriali e commerciali spesso dispongono di punti di allarme antincendio in luoghi ad alto traffico, come corridoi e officine, o vicino a un ingresso. In questo modo è più facile che vengano colpiti da carrelli elevatori, carrelli o attrezzi. Senza protezione, questi incidenti possono causare danni, rompendo il pulsante o l'alloggiamento e rendendo il punto di chiamata non più funzionante.

WALLY PRO è realizzato in elastomero resistente per fornire un assorbimento ottimale degli urti e proteggere dai danni. Il suo colore rosso acceso avvisa anche le persone della presenza di un punto di chiamata protetto.

PREVENIRE L'ATTIVAZIONE ACCIDENTALE

L'attivazione accidentale di un punto di allarme antincendio può avere gravi conseguenze, dall'interruzione della produzione a una risposta inutile da parte dei servizi di emergenza.

WALLY PRO forma una barriera fisica attorno al punto di chiamata, prevenendo la pressione accidentale del pulsante. Allo stesso tempo, rimane accessibile in caso di emergenza, consentendo a chiunque di attivare l'allarme in modo rapido e semplice.



**READY
FOR
IMPACT**

BOPLAN HQ

Muizelstraat 12
8560 Moorsele, Belgio
+32 56 20 64 20
info@boplan.com

BOPLAN ITALIA

Via Privata Maria Teresa 7
20123 Milano
+32 56 20 64 20
info@boplan.it

BOPLAN UK

Science Centre, Wolverhampton Science Park
Glaisher Drive, Wolverhampton WV10 9RU
+44 1902 82 4280
info@boplan.co.uk

BOPLAN USA

4350 W. White Road, St 300
Flowery Branch, GA 30542
+1 678-890-5906
info@boplan.us

BOPLAN DEUTSCHLAND

IHP-Nord · Babenhäuser Str. 50
63762 Großostheim
+49 6026 999 51 90
info@boplan.de

BOPLAN FRANCE

617, Avenue de Bayonne
64210 Bidart
+33 (0)5 35 45 75 35
info@boplan.fr

BOPLAN ESPAÑA

Pl Ramon Berenguer el Gran, 1
08002 Barcellona
+34 936 81 66 88
info@boplan.es

BOPLAN NEDERLAND

Toermalijnring 100
3316 LC Dordrecht
+31 85 13 07 500
info@boplan.nl

BOPLAN POLSKA

Ul. Graniczna 34B/U16
41-300 Dąbrowa Górnicza
+48 728-878-670
info@boplan.pl

BOPLAN JAPAN

4F Matsuoka II Building,
1-2-11 Nijyooji Minami
Nara City, Nara 630-8012
+81 (0)742-93-8705
info@boplan.co.jp



BOPLAN.COM

Per ulteriori informazioni sui nostri prodotti,
servizi e rete mondiale

