

Bordo Sensibile Mechanical Safety edge Barre Méchanique

BS01



I - Il Bordo Sensibile BS01 è un dispositivo ausiliario di sicurezza realizzato per i rischi meccanici dovuti al movimento di cancelli e portoni sezionali automatizzati.

(Impatto, Schiacciamento, Convogliamento, Cesoiamento, Taglio, Uncinamento)

Le sue caratteristiche costruttive, frutto di una naturale evoluzione del prodotto, lo presentano semplice nella sua installazione e di massima affidabilità.

- Estruso deformabile in TPE
- Contatto NC
- **Secondo** micro di sicurezza
- **Supporto inferiore** sensibile agli urti

GB - The Sensitive Edge BS01 is an auxiliary safety device designed against mechanical hazards caused by the movement of automated gates and sectional doors.

(Impact, Crushing, Conveying, Shearing, Cutting, Hooking)

Its construction features, the result of a natural evolution of the product, make it simple in its installation and maximum reliability.

- TPE deformable extruded
- NC contact
- **Second** redundant microswitch
- **Lower end** sensitive to shock

F - Le Barre Méchanique BS01 est un dispositif de sécurité auxiliaire conçu contre les risques mécaniques dus au mouvement des portes automatiques et portes sectionnelles.

(Impact, Ecrasement, Convoyage, Cisaillement, Coupure, Accrochage).

En raison de sa conception, le résultat d'une évolution naturelle du produit, le produit est facile installer et très fiable.

- TPE déformable extrudé
- Contact NC
- **Deuxième** microswitch redondant
- **Extrémité inférieure** sensible aux chocs




I - Supporto inferiore con giunto elastico

GB - Lower support with elastic coupling

F - Support inférieur avec accouplement élastique

0,50x45°

Materiali	Estruso morbido	Materials	Extruded	Matériaux	Extrudé	TPE
	Estruso rigido		Bars		Barres	Alluminio / Aluminum / Aluminium
	Plastiche		Plastic parts		Plastiques	Nylon
Ingombri		Dimensions		Dimensions		H70 mm x L36 mm
Peso		Weight		Poids		600 g/m
Grado di protezione		Seal		Indice de protection		IP54
Temperatura di esercizio		Working temperature		Température d'exercice		-10° +60°
Colori profilo gomma		Rubber color		Couleurs en extrudé		
Confezione		Packaging		Emballage		10 pz
Lunghezza massima		Maximum length		Longueur maximum.		6,0 m
Dopocorsa elastico		Elastic after-run		Après-course élastique		24 mm
Portata contatti		Microswitch contacts		Portée du contact		5A 250Vac (EN61058-1)

- BS01-C**
- I** - Bordo Sensibile Assemblato, pronto per essere installato
 - Confezionato a misure standard da 1,00 m a 4,00 m
 - Confezioni da 10 pezzi per collo
 - GB** - Assembled Mechanical Safety Edge, ready to be installed
 - Assembled in standard size from 1,00 m to 4,00 m
 - Package contains 10 pieces
 - F** - Barre Mécanique assemblée, prête à être installée
 - Assemblée en mesures standard de 1,00 m à 4,00 m
 - Chaque paquet contient 10 pièces



- BS01-S**
- I** - Bordo Sensibile fornito in confezione compatta
 - Contiene il materiale necessario per montare 1 o 2 coste nella lunghezza max indicata (1,00 ÷ 5,00m)
 - GB** - Mechanical Safety Edge provided in compact package
 - Each box contains material needed to mount 1 or 2 edges max length (1.00 ÷ 5,00 m) as shown
 - F** - Barre Mécanique fournie dans carton compact
 - Chaque carton contient tout le nécessaire pour monter 1 ou 2 barres de longueur max indiquée (1,00 ÷ 5,00 m)

PiZero S.r.l.

Via L. Cacace, 16 - 30030 Martellago (VE) Italy

Tel +39 (0)41 5030772 Fax +39 (0)41 0997576 Internet: www.pizero.it e-mail: info@pizero.it

