



Pédale VACMA



Pédale de sécurité

→ Fonction « Homme mort »

→ Alarme

Caractéristiques mécaniques :

- Force d'activation $F < 25 \text{ N}$
- Durée de vie mécanique : 2 000 000 ou 5 000 000 d'opérations
- Température d'utilisation : -25 °C à $+70 \text{ °C}$

Normes:

- Conception IEC / EN 6007
- Chocs/Vibrations IEC / EN 61373
- Feu / Fumée NFF 16-101 & 102, EN 45545-2

Options:

- Interface pied personnalisable
- 3 positions
- Protection : IP54

Caractéristiques électriques :

- Dépendent du type de contact
- Adaptables selon l'application
- Tensions : 24V, 36V, 72V, 110V

Dimensions:



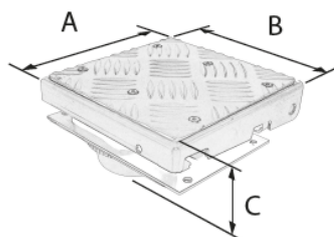
Grande



Moyenne



Petite



	A	B	C
Grande	152mm	240mm	82mm
Moyenne	152mm	150mm	82mm
Petite	152mm	100mm	82mm

