

Kit FIRST®

SYSTÈME DE DÉTECTION SIMPLE DU PIÉTON
AVEC ALERTES BIDIRECTIONNELLES



Prévient
efficacement
les risques
de collisions.



PRINCIPE

L'Antenne PROXIPI génère une **bulle de champ magnétique** autour du chariot élévateur.
Le piéton devant être protégé est équipé d'un Badge Électronique PROXIPI.
Le Badge Électronique et la bulle entrent en contact : **la détection devient EFFECTIVE**.
Le système **alerte alors en même temps** tous les acteurs concernés.

COMPOSITION DU KIT



1 Boîtier d'alertes conducteur



1 Badge piéton



1 antenne
Modèles selon CDC

INSTALLATION

A- par l'utilisateur B- par l'intégrateur C- par l'utilisateur et l'intégrateur

RÉSUMÉ TECHNIQUE

Technologie Magnétique Codée Exclusive (Brevet ProxiPi)

Sans impact nocif pour l'humain

Traverse le métal et le béton

Distance de détection : réglable 2 à 15 mètres

Précision : 10 cm

Alertes Piéton : sonore et vibratoire réglables

Alertes Conducteur : visuelle et sonore réglables



SUPPLY CHAIN

PROXIPI SAS - RCS Rouen 793 139 460
50, rue Ettore Bugatti - 76800 Saint-Etienne-du-Rouvray - France
Tél. : +33 235 664 734 - Fax. : +33 972 214 861
contact@proxipi.com - www.proxipi.com