

## PROTECTION DE RAYONNAGE EN ARC

La **protection de rayonnage en arc** pour têtes de rayonnage est idéale pour protéger les palettiers des collisions dans les zones de manutention à trafic intense. Conçu en arc, sans angles et saillies pour éviter tout risque d'accrochage et de renversement de la charge des chariots.

En polymère, la protection fléchit et absorbe l'impact puis reprend son aspect d'origine. Aucun remplacement ni aucune réparation n'est par conséquent nécessaire après une collision.

- Coloris : jaune
- Dimension : H 550 mm
- Fixation par ancrages pour fixation au sol béton inclus

160235	L 1100 x P 120 x H 550 mm	15 jours	A l'unité
160236	L 2400 x P 120 x H 550 mm	15 jours	A l'unité



## BARRIÈRE DE PROTECTION



La **barrière de protection** est la solution idéale et économique pour protéger la base des structures vulnérables et des machines couteuses. Elle permet également de délimiter le trafic et de définir les itinéraires pour les véhicules et les chariots automatiques AGV.

En polymère, la protection fléchit et absorbe l'impact puis reprend son aspect d'origine. Aucun remplacement ni aucune réparation n'est par conséquent nécessaire après une collision.

- Coloris : jaune
- Dimension : H 200 mm
- Fixation au sol robustes avec ancrage chimique inclus

160260	L 1000 x P 120 x H 200 mm	15 jours	A l'unité
160261	L 1500 x P 120 x H 200 mm	15 jours	A l'unité
160262	L 2000 x P 120 x H 200 mm	15 jours	A l'unité

## BARRIÈRE POUR PALETTIER



La **barrière de protection pour palettier** est la solution idéale et économique pour protéger les têtes de rayonnage, les machines vulnérables des éventuels impacts de chariot.

Barrière en polymère équipé d'un système de protection avec profil renforcé, doublement flexible et absorbant. La protection fléchit et absorbe l'impact des charges lourdes puis reprend son aspect d'origine. Aucun remplacement ni aucune réparation n'est par conséquent nécessaire après une collision.

- Coloris : jaune
- Dimension : H 450 mm
- Fixation par ancrages pour fixation au sol béton

160270	L 1100 x P 215 x H 450 mm	15 jours	A l'unité
160271	L 2400 x P 215 x H 450 mm	15 jours	A l'unité