

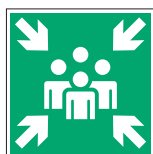
Sécurité au sol

Les pictogrammes de sécurité au sol permettent d'attirer l'attention sur des endroits dangereux.

Ces pictogrammes sont recouverts d'un revêtement transparent et antidérapant afin de résister au passage et à l'abrasion. Imprimés sur un polyester de grande qualité, ils sont également munis d'un adhésif sensible à la pression.

Matériau: vinyle laminé (B-7538)

Panneaux d'évacuation et sécurité incendie



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2415



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2408



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2409



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2304

Dimensions L x H (mm)

500 x 500

400 x 200

400 x 200

500 x 500

Réf.

807199

807201

807202

807203

Panneaux d'obligation



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2200



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2201



PIC 265



PIC 251



PIC 269



PIC 254



PIC 258

Dimensions Ø (mm)

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Réf.

807203

807204

223646

223647

223648

223649

223665

Panneaux d'interdiction



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2105



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2101



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2104



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2110



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 2108



CONFORME
A LA NORME
NF

PIC 206

Dimensions Ø (mm)

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Réf.

807205

807206

807207

810911

807208

223656

Panneaux de signalisation routière



PIC 230



PIC 225



PIC 229

Dimensions Ø (mm)

Ø 500

Ø 500

Ø 500

Réf.

223654

223657

223658



Panneaux de danger



PIC 2503

Dim. Δ (mm)

500

Réf.

807209



PIC 2504

500

807210



PIC 308

500

223659



PIC 2501

Dim. Δ (mm)

500

Réf.

807211



PIC 2517

500

810912



PIC 307

500

223664

Panneaux de sol combinés



STF 2115

Dimensions L x H (mm)

450 x 300

Réf.

807212



STF 2223

450 x 300

807213



STF 2541

Dimensions L x H (mm)

450 x 300

Réf.

807214



STF 2218

450 x 300

807215

Produits Personnalisés

Vous ne trouvez pas le pictogramme souhaité dans notre offre standard? Consultez-nous pour un panneau personnalisé (voir page 82).