

630150ADH

PLACE DE PARKING PMR ADH INTERIEUR 800 MM X 800 MM

La signalétique au sol améliore l'accessibilité et l'autonomie des personnes dans tous types de lieux (bâtiments, industries...). Elle doit être claire, lisible et faciliter le guidage en cas d'alerte. Elles sont en PVC ou en aluminium brossé.



NUANCIER DE COULEUR

BLEU

CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 630150ADH*

Couleurs principales : bleu

Environnement : Intérieur, Extérieur

Matière : PVC

Message : Place de parking PMR

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids net (kg) : 0.49

Faiblesse chimique : Acétone, Chlore, Ether, Méthyléthylcétone

Résistance produits chimique : Eau de javel, éthylène glycol, Huiles végétales, Huiles hydrauliques, Huiles de graissage, Hydroxyde de sodium (soude caustique)



DIMENSIONS

Dimensions (L*I*H en mm) : 800 x 800 x 1,5 mm

Épaisseur (mm) : 1.5

Longueur (mm) : 800

NORMES APPLICABLES

Signalétique

DÉCLINAISONS :

| Référence | Désignation Divalto | EAN | Couleur |
|-----------|--|---------------|---------|
| 630150ADH | PLACE DE PARKING PMR ADH INTERIEUR 800 MM X 800 MM | 3664336044687 | Bleu |

CONDITIONNEMENT

| Référence | PCB | Unité |
|-----------|-----|-------|
| 630150ADH | 6 | Pièce |

LOGISTIQUE

| Pays d'origine | Code douanier | Poids brut (kg) | Type de conditionnement |
|----------------|---------------|-----------------|-------------------------|
| Allemagne | 39199080 | 0 | Carton le plus adapté |

DOMAINES D'UTILISATION

Tous types d'établissements

WATTRECYCLE : NON

NATURE PRODUIT :
IDENTIFICATION

USAGE



Intérieur



Extérieur

TEXTE DE LOI

Arrêté du 1 août 2006: "La signalisation doit être reçue et interprétée par les visiteurs handicapés. Elle doit répondre à 3 critères : visibilité, lisibilité et compréhension. La signalétique doit être complétée par des pictogrammes."