

FICHE TECHNIQUE

-

**PROTECTION DES
ENFANTS ET DES
ADULTES**

PLAQUE DE POUSSEE DEMI-LUNE ANTIBACTERIE

630042

PLAQUE DE POUSSEE DEMI-LUNE INTERIEUR Cif-S1/M2 ADH ANTIBACT 150MM X 300MM

Les portes et les murs doivent être protégés contre les chocs répétitifs (chaises, tables, dessertes, fauteuils roulants, lits roulants, coup de pieds...). La plaque de poussée demi-lune protège les portes des chocs et des rayures de clés.



NUANCIER DE COULEUR



CARACTÉRISTIQUES

Ref racine : 630042

Couleurs principales : blanc, gris, noir

Environnement : Intérieur

Matière : TPU

Spécificités : Plaque de poussée demi-lune

Mode de pose : Auto-adhésif

Liste des produits associés : 801522

Classification feu : CFLS1-M2

Composants produit : Protection demi-lune + adhésif intérieur

Type de produit : Plaque de propreté

Emplacement protection : Plaque de poussée

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Faiblesse chimique : Acétone, Ammoniaque, Benzène, Chlore, Eau de javel, Eau de mer, Huiles hydrauliques, Méthyléthylcétone, Pétrole

Résistance produits chimique : Huiles végétales, Huiles minérales



Produit complémentaire : nettoyant 801 522

DIMENSIONS

Dimensions (L*I*diam en mm) : 300 x 150 x 2

Épaisseur (mm) : 2

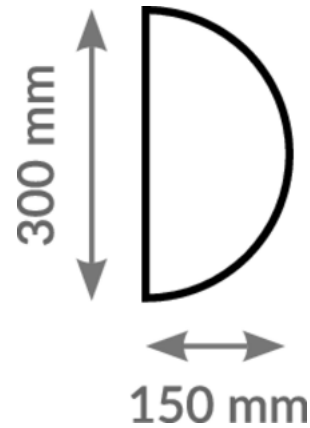
Largeur (mm) : 150

DÉCLINAISONS :

Référence	Désignation Divalto	EAN	Couleur
630042B	PLAQUE DE POUSSEE DEMI-LUNE INT Cif-S1/M2 ADH ANTIBACT 150MM X 300MM BLANC CASSE	3664336043604	Blanc
630042G	PLAQUE DE POUSSEE DEMI-LUNE INTERIEUR Cif-S1/M2 ADH ANTIBACT 150MM X 300MM GRIS	3664336043611	Gris
630042N	PLAQUE DE POUSSEE DEMI-LUNE INTERIEUR Cif-S1/M2 ADH ANTIBACT 150MM X 300MM NOIR	3664336043628	Noir

CONDITIONNEMENT

Référence	PCB	Unité
630042B	10	Pièce
630042G	10	Pièce
630042N	10	Pièce



LOGISTIQUE

Pays d'origine	Code douanier	Poids brut (kg)	Type de conditionnement
France	39095090	0	Carton le plus adapté

DOMAINES D'UTILISATION

Tous types d'établissements,
Etablissements recevants du public
(ERP), Restauration collective,
Autres

WATTRECYCLE : NON

NATURE PRODUIT :
PROTECTION DES MURS ET
DES PORTES
CLASSIFICATION FEU :
CFLS1-M2

USAGE



Intérieur