



Coussinet autocollant en polyuréthane - 8,5 mm x 2,2 mm

Format d'emballage

Feuille de 210

Feuille de 450

DESCRIPTION

Ces coussinets sont couramment utilisés pour les applications d'insonorisation. Les coussinets en forme de dôme sont les plus efficaces pour empêcher les portes d'armoires de claquer, pour réduire le bruit et pour prolonger la durée de vie des armoires. Il suffit de décoller et de coller le pied de pare-chocs à l'endroit voulu. Ils peuvent être utilisés partout et les possibilités d'application sont infinies.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Facile à poser en retirant la pellicule protectrice - Adhésif sensible à la pression - Non salissant, non glissant et non marquant - Résistance supérieure à l'abrasion, amortissement des vibrations et des chocs

PRODUITS DISPONIBLES

Produit n°	Format d'emballage
BP0327011	Feuille de 210
BP032711	Feuille de 450

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Diamètre	0.335 po*
Épaisseur	0.0866 po*
Forme	Rond, Cylindrique
Fini	Transparent
Matériau	Polyuréthane

Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

APPLICATION

Habituellement utilisé comme pieds en caoutchouc, butée de porte d'armoire ou de porte et protecteurs de surfaces.

INFORMATION IMPORTANTE

Hauteur : Incluant l'épaisseur de l'adhésif, n'inclut pas la pellicule protectrice Tolérance : 0,5 mm (+/-0.02 po) Feuille : 15 transversale x 30 vers le bas Boîte : 12 coussinets

PHOTOS DU PRODUIT

