

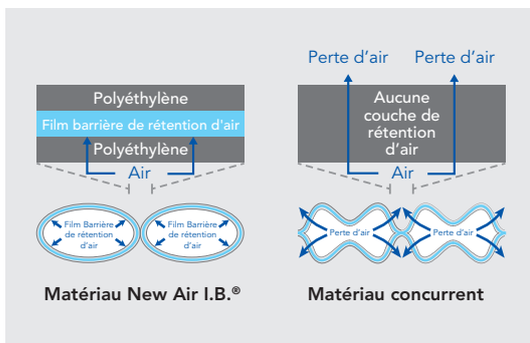


NewAir I.B.® Express

Rembourrage
haute performance
conserve le
volume d'air

Protection fiable pendant tout le cycle de livraison

Les systèmes d'emballage NewAir I.B.® Express permettent de gonfler et de fournir automatiquement le matériau breveté Barrier Bubble™ à chaque fois que vous en avez besoin et là où vous en avez besoin. Conçu pour résister aux conditions de transport de plus en plus exigeantes, le calage gonflable NewAir I.B.® Express conserve ses excellentes propriétés de protection pendant tout le cycle de transport.



Technologie barrier bubble™
Aucune perte d'air, protection optimale du produit



Films spéciaux disponibles, par ex. antistatique



Flexible, s'adapte au produit

La différence réside dans la technologie barrier bubble™

Cette technologie, propriété de Sealed Air, permet de conserver l'air plus longtemps qu'un coussin d'air constitué d'un film PE non barrière conventionnel et surpasse tous les autres matériaux de calage et de protection en général.

Avantages de Newair I.B.® Express

- Rapide et adaptable – produit 10.8m² de matériau de calage par minute; peut s'intégrer à tout environnement de travail.
- Entièrement mobile – Ne nécessite aucun compresseur.
- Facile à utiliser – il suffit de le brancher, de charger un rouleau de film, de le démarrer et de le laisser fonctionner.
- Options de film: disponible en deux largeurs, plusieurs modèles de films standards de haute qualité, différentes tailles de bulles, ainsi que le film antistatique.
- Rentable, gain de place – Libère de l'espace de stockage. A partir de 20 bobines de 610m de notre film obtenez l'équivalent d'un semi-remorque de film à bulles traditionnel!

NewAir I.B.® Express est compatible avec une gamme d'accessoires comprenant stand, enrouleur, système de distribution Jet Stream® et système de conversion Instasheeter™, ce qui le rend suffisamment flexible pour être utilisé sur toutes les chaînes d'emballage.

Specifications

Alimentation électrique	220/240 VAC 50 Hz, 2 A, Monophasé
poids (sans rouleau)	36.7 kg
Dimensions totales (L x P x H)	77 x 67 x 46 cm, avec rouleau standard