

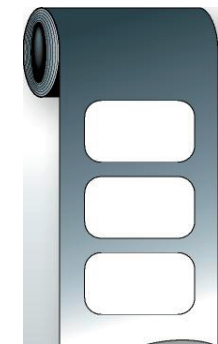


## Une percée technologique pour l'emballage skin

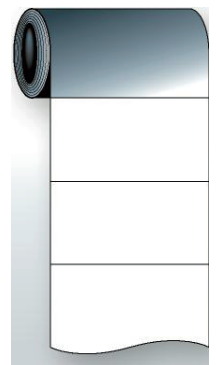
- Un concept d'emballage le Darfresh® selon une technologie innovante brevetée d'operculage, pour une ouverture de nouvelles solutions de marketing & de merchandising
- Un développement conjoint exclusif de G. Mondini S.p.A. et Sealed Air
- Ce nouveau système crée une nouvelle gamme complète d'avantages, en élargissant les domaines de l'operculage skin sous vide
- Une cadence de production augmentée jusqu'à 45% par rapport au skin standard
- Une réduction de la consommation de film jusqu'à 40 % (pas de déchets)
- Une Productivité comparable au système standard MAP

## Les avantages Les avantages

- Réduction significative du coût total de l'emballage
- Pas de chute de film, pas de squelette de déchets
- Diminution significative du temps de cycle de la machine
- Flexibilité - changement très rapide de types de conditionnement (MAP et sous vide)
- Flexibilité en termes de types de barquettes, matériaux et formats
- Système innovant en termes de coupe du film et poste de skin/soudure
- Tous les avantages du matériau Darfresh® pour l'operculage skin sous vide
  - Vide élevé, garantie d'une longue conservation
  - Emballage sûr, du fait de la soudure complète entre film et barquette
  - Visibilité maximale du produit
  - Présentation du produit remarquable
  - Possibilité d'exposition en vertical
  - Complète utilisation des possibilités du Darfresh®
  - Option disponible pour l'ouverture facile du produit



A ce jour  
machines traditionnelles  
30-40% de pertes de film



Nouveau  
système  
pas de chute