



Haute transparence pour un maximum de visibilité

Une meilleure vue pour une orientation aisée dans une vitrine à plusieurs étagères : SCHOTT Termofrost® T.AGD 3.

SCHOTT Termofrost AGD 3 / T.AGD 3: Système de porte tout en verre pour vitrines réfrigérées

Description du produit

Le SCHOTT Termofrost® AGD 3 est un système de porte en verre non électrique conçu pour la présentation de produits laitiers, de viandes fraîches ou de boissons dans des armoires frigorifiques dans les magasins de distribution alimentaire.

Le système est réputé pour son apparence attrayante grâce à sa conception tout en verre et sa robustesse. Les portes tout en verre offrent une visibilité comparable aux vitrines ouvertes et une bonne visibilité sur les produits qui s'y trouvent.

Le système est disponible en 2 versions de base :

- SCHOTT Termofrost® AGD 3 : portes classiques
- SCHOTT Termofrost® T.AGD 3 : transparence totale sans profils de portes verticaux visibles

La porte classique dispose d'un cadre de protection verticale, et la version transparente comporte des cadres verticaux entièrement transparents. Le système nécessite un temps d'installation minime car il est composé de portes et de cadres prêts à poser.

Profitez d'une

- Vue claire et large à l'intérieur des armoires pour une présentation claire des marchandises
- Une économie d'énergie jusqu'à 65 % par rapport aux armoires ouvertes
- Adapté au retrofit des vitrines réfrigérées sans portes
- Des portes en verres ultra résistantes



SCHOTT Termofrost® AGD 3

SCHOTT
glass made of ideas

Caractéristiques techniques

SCHOTT Termofrost® AGD 3 / T.AGD 3		
Description	Type	Système de portes battantes
	Application	Vitrines frigorifiques à plusieurs étagères ; température positive
Verre	Vitrage	Version classique AGD 3 : <ul style="list-style-type: none">• Cadre vertical avec profilé fin Version transparente T.AGD 3 : <ul style="list-style-type: none">• Cadres verticaux transparents <ul style="list-style-type: none">• Double vitrage avec verre basse émissivité• Verre anti-reflets disponible sur demande
Poignée		Plusieurs options
Caractéristiques d'ouverture		<ul style="list-style-type: none">• Fonction de maintien de porte ouverte• Fonction de fermeture automatique• Fonction d'arrêt de porte
Options d'éclairage		Systèmes de lumières LED
Économie d'énergie	Par rapport aux vitrines ouvertes	Jusqu'à 65 %
Valeur U (EN 673)		1,1 W/m ² K
Transmission lumineuse en %		80 %
Réfléchissement lumineux en %		13 %
Couleur		<ul style="list-style-type: none">• RAL7035 gris clair• RAL7024 gris graphite• RAL9005 noir

