

SHL140

FT N° 116.1

FICHE TECHNIQUE

2007

Description

Pilule métallique pour le traitement de surface. Une fois la couche mince déposée sur des verres, la surface se nettoie plus facilement et permet de réduire l'encrassement de la surface. Conçue pour chambre à vide de grande taille.

Avantages

- Angle de contact supérieur à 110° (jusque 118°).
- Haute résistance à l'abrasion.
- Haute durée de vie.
- Ne modifie pas la couleur de l'antireflet.

Données Techniques

Molécule	polyfluroether
Composition pilule	acier inoxydable 10x10 mm
Epaisseur conseillée	8 à 15 nm
Durée de vie	3 mois
Mode d'évaporation	canon à électrons
Angle de contact optimum	>110°
Durée de vie	3 mois



Stockage et Utilisation

- Conserver entre 5 et 40°C à l'abri de la lumière
- Les pilules, si elles ne sont pas réemballées sous vide, doivent être utilisées dans les plus brefs délais.
- Ne pas utiliser les pilules si elles ont été en contact avec de l'eau ou un autre solvant.

Packaging

- Sachets sous vide de 10 pilules.