



FILTRE MINIPLIS

Gamme ISOMINIPLIS

ISOMINIPLIS panneau THE pour flux unidirectionnel ou laminaire

Panneau THE, mini-plis pour flux unidirectionnel ou laminaire

Filtre de très Haute Efficacité pour flux unidirectionnel ou laminaire. Médias en fibre de verre avec séparateurs cordons Holtmelt et cadre profilé en aluminium extrudé anodisé.



► CARACTERISTIQUES

- Grilles de protection en métal déployé peinture époxy sur les 2 faces du filtre.
- 3 niveaux d'efficacité : E11, H14 et U15 (selon EN 1822).
- Filtration terminale pour flux unidirectionnel (laminaire) : salles blanches, blocs opératoires etc...
- Média : papier fibre de verre.
- Cadre : profilé aluminium extrudé anodisé.
- Séparateurs : cordons hot-melt.
- Lut : polyuréthane.
- Joint : polyuréthane, demi-rond, moulé d'une seule pièce.
- Autres dimensions et épaisseurs : nous consulter

► CONDITIONNEMENT

Noms produits	Références	Dimensions
ISOMINIPLIS panneau THE pour flux unidirectionnel ou laminaire H11	ISOMINIPTFH11305305	305 x 305 x 68 mm
	ISOMINIPTFH11305610	305 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH11610610	610 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH11915610	915 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH111220610	1220 x 610 x 68 mm
ISOMINIPLIS panneau THE pour flux unidirectionnel ou laminaire H14	ISOMINIPTFH14305305	305 x 305 x 68 mm
	ISOMINIPTFH14305610	305 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH14610610	610 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH14915610	915 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH141220610	1220 x 610 x 68 mm
ISOMINIPLIS panneau THE pour flux unidirectionnel ou laminaire H15	ISOMINIPTFH15305305	305 x 305 x 68 mm
	ISOMINIPTFH15305610	305 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH15610610	610 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH15915610	915 x 610 x 68 mm
	ISOMINIPTFH151220610	1220 x 610 x 68 mm

Autres dimensions et qualité à la demande

