

PFL11A6636

Filtere type panneau laminaire Très Haute Efficacité

Filtration finale pour salles blanches laboratoires et industries : mécanique de précision, alimentaire, optique et électronique

- Testés individuellement selon EN 1822-1
- Fabrication en toutes dimensions



Caractéristiques Techniques

Référence		PFL11A6636
Dimensions (HxLxP)	mm	305x610x66
Débit d'air nominal	m ³ /h	420
Perte de charge initiale	Pa	150
Perte de charge finale	Pa	600
Nature du cadre		Aluminium
Nature du lut		Polyuréthane
Nature du média		Microfibre de verre
Température maximum	°C	80
Humidité maximum	% Hr	100
Poids de la cellule	Kg	3
Surface filtrante	M ²	3,9
Classement selon EN 1822-1		E11

