

PFL-GZ

Filtre Charbon Actif

Efficace pour l'adsorption des gaz et des odeurs dans les hôpitaux, laboratoires, animaleries, raffineries, bâtiments publics et aéroports

- Faible perte de charge
- Versions jetables ou rechargeables



Caractéristiques Techniques		PFLGZ-3	PFLGZ-6
Référence		PFLGZP6833	PFLGZP1533
Dimensions (HxLxP)	mm	305x305x68	305x305x150
Débit d'air nominal	m ³ /h	400	800
Perte de charge initiale	Pa	50	55
Nature du cadre		Polyester	Polyester
Nature du joint (en option)		EPDM 5x20	EPDM 5x20
Température recommandée	°C	<30	<30
Température maximum	°C	60	60
Humidité recommandée	% Hr	<60	<60
Humidité maximum	% Hr	70	70
Poids de la cellule	Kg	1	1,6
Préfiltration recommandée	EN 779	F7	F7