



Taille testée 592 x 592 mm

AK-CF-66-30	
Dimensions (mm) Largeur x Hauteur x Profondeur:	592 x 592 x 292
Surface filtrante (m²):	9.50
Débit d'air (m³/h):	3'400
Perte de charge initiale (Pa):	58
Pression de rupture (Pa):	>1'000
Température max. en service continu (°C):	40
Matière première:	PES/AK
Couleur du média filtrant:	noir
Type de cadre:	plastique

Type	Dimensions (mm) Largeur x Hauteur x Profondeur	Surface filtrante (m²)	Débit d'air (m³/h)
66	592 x 592 x 292	9.50	3'400
56	490 x 592 x 292	7.90	2'800
46	402 x 592 x 292	6.50	2'300

Type	Dimensions (mm) Largeur x Hauteur x Profondeur	Surface filtrante (m²)	Débit d'air (m³/h)
36	287 x 592 x 292	4.60	1'650
69	592 x 892 x 292	14.30	5'100