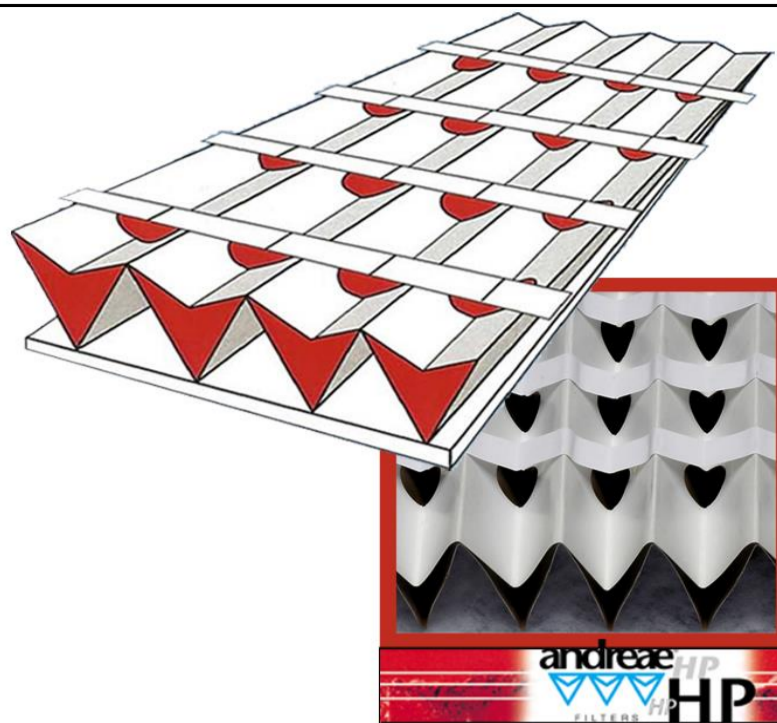


ANDREAE® SERIE HP HIGH PRODUCTIVITY AC23 HP



ANDREAE®

GENERALITES

UNIT LA CAPACITE DE CHARGE ELEVEE DE LA SERIE HC A L'EFFICACITE ELEVEE DE LA SERIE HE. CELA PERMET DE REDUIRE CONSIDERABLEMENT LES FRAIS D'ENTRETIEN. LE FILTRE PRESENTE DES BANDES DE CHARGEMENT EN PAPIER SUR LE COTE ENTREE AIR ET UNE COUCHE DE MEDIA FILTRANT EN POLYESTER SUR LE COTE SORTIE AIR.

COMPOSITION	PAPIER KRAFT RECYCLE
CONSTRUCTION	2 COUCHES PAPIER KRAFT PERFOREES, PLISSEES ET COLLEES ENTRE ELLES
CARACTERISTIQUES CONSTRUCTIVES	BANDES DE CHARGEMENT EN PAPIER ET MEDIA FILTRANT POLYESTER
COULEUR COTE AVANT	INDIQUE DANS LA SECTION RELATIVE
COULEUR COTE ARRIERE	MARRON
LIMITEUR D'EXTENSION	PAS PRESENT
REACTION AU FEU	BRULE
PERTE DE CHARGE INITIALE (à 0,75 m/s)	F1/K1 DIN 53438 - B2 DIN 4102 - UL2 USA STANDARD (où indiqué avec ⁽¹⁾)
PERTE DE CHARGE FINALE CONSEILLEE	32 Pa
PERTE DE CHARGE MAXIMUM	128 Pa
CAPACITE D'ACCUMULATION (à 0,75 m/s)	256 Pa
EFFICACITE DE FILTRATION	JUSQU'A 29 kg/m ² ⁽²⁾
TEMPERATURE MAXIMUM DE FONCTIONNEMENT	JUSQU'A 99,3% ⁽²⁾
NOMBRE DE PLIS CONSEILLE PAR METRE	100°C
ETAT DE FOURNITURE	26
N° BOITES PAR PALETTE	BOITES
LEGENDE DIMENSIONS	60
H HAUTEUR	
L LONGUEUR	
HS HAUTEUR BOITE	
LS LONGUEUR BOITE	
N NOMBRE PLIS	
SP EPAISSEUR DU FILTRE	
PS EPAISSEUR DE LA BOITE	

Référence dessin: vefim_andreaeHP

CODE ANDREAE®	CODE VEFIM	PRIX (€)	H (m)	L (m)	SURFACE (m ²)	SP (mm)	N (PLIS)	BOITE LS x HS x PS	COULEUR COTE AVANT
AF943	AC23/HP	a.r.	0,90	8,89	8,00	68	240	680X930X70	BLANC
AF743	AC23/75/HP	a.r.	0,75	10,67	8,00	68	280	770X820X70	
AF143	AC23/100/HP	a.r.	1,00	8,00	8,00	68	210	630X103X70	

AF941	AC23/HP/M	a.r.	0,90	8,89	8,00	68	240	680X930X70	MARRON
AF741	AC23/75/HP/M	a.r.	0,75	10,67	8,00	68	280	770X820X70	
AF141	AC23/100/HP/M	a.r.	1,00	8,00	8,00	68	210	630X103X70	

VERSION FLAMME RETARDANTE

AF942	AC23/HP/MFR	⁽¹⁾	a.r.	0,90	8,89	8,00	68	240	680X930X70	MARRON
AF742	AC23/75/HP/MFR	⁽¹⁾	a.r.	0,75	10,67	8,00	68	280	770X820X70	
AF142	AC23/100/HP/MFR	⁽¹⁾	a.r.	1,00	8,00	8,00	68	210	630X103X70	

• Matériel normalement en magasin

⁽¹⁾ Comportement à la flamme : F1/K1 DIN 53438 - B2 DIN 4102 - UL2 USA STANDARD ⁽²⁾ Suivant le type de peinture utilisée

D'AUTRES DIMENSIONS OU VERSIONS PEUVENT ETRE FOURNIES SUR DEMANDE

Vefim S.r.l. si riserva la facoltà di aggiornare senza alcun preavviso le caratteristiche sopra descritte. La presente documentazione non può essere riprodotta, trascritta o tradotta (in parte o integralmente) senza autorizzazione scritta di Vefim S.r.l. come previsto ai sensi di legge.