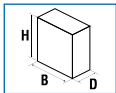
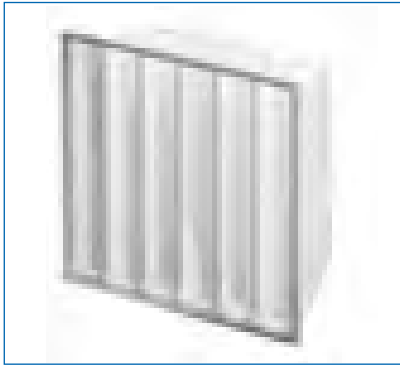


HSB35-serie

ISO Coarse G4



SPECIFICATIES

Toepassing: Voorfilter HVAC, industrieel
Kader: Gegalvaniseerd staal/aluminium
Afstandhouders: Synthetisch
Verlijming: -
Medium: Synthetisch
Pakking: Optioneel, opgeschuimde polyurethaan
Filterklasse volgens ISO 16890: ISO Coarse
Maximale weerstand: 250Pa
Maximale temperatuur: 70°C
Maximale relatieve vochtigheid: 90%

VOORDELEN

- Licht frame

Type	Afmetingen BxHxD (mm)	Filterklasse ISO 16890	Filterklasse EN779:2012	# Pockets	Filteroppervlak (m ²)	Debiet (m ³ /u)	Weerstand (Pa)	# Filters/doos	Afmetingen doos (mm)	EnergieLabel*
HSB35A6-3	592x592x360	ISO Coarse 70%	G4	6	2,8	3400	40	4	605x605x240	-
HSB35B5-3	490x592x360	ISO Coarse 70%	G4	5	2,3	2800	40	4	605x605x183	-
HSB35B6-3/90	592x490x360	ISO Coarse 70%	G4	6	2,3	2800	40	4	605x605x183	-
HSB35C3-3	287x592x360	ISO Coarse 70%	G4	3	1,4	1700	40	8	605x605x240	-
HSB35C6-3/90	592x287x360	ISO Coarse 70%	G4	6	1,5	1700	40	8	605x605x240	-
HSB35CC3-3	287x287x360	ISO Coarse 70%	G4	3	0,7	800	40	16	605x605x240	-
HSB35HA6-3	592x890x360	ISO Coarse 70%	G4	6	4,1	5100	40	4	905x605x240	-
HSB35HB5-3	490x890x360	ISO Coarse 70%	G4	5	3,4	4200	40	4	905x605x183	-
HSB35HC3-3	287x890x360	ISO Coarse 70%	G4	3	2,0	2500	40	8	905x605x240	-

