

DATI ENERGETICI

CODICE 11970

VORT MAX ES

Aspiratori centrifughi da condotto



ATTRIBUTO	VALORE ATTRIBUTO
Nome o denominazione commerciale del fabbricante	Vortice
Portata nominale [m3/s]	0,1050
Potenza elettrica assorbita effettiva [KW]	0.082
Tipologia dichiarata dell'unità di ventilazione	UVNR-U
Tipo azionamento	a velocità multiple: VM
Tipo scambiatore di calore HRS	nessuno
Efficienza termica del recupero di calore [%]	NA
SFPint [W/m3/s]	700
Velocità frontale alla portata nominale [m/s]	9,28404
Pressione esterna nominale ($\rho_{ps, ext}$) [Pa]	39
Caduta di pressione interna dei componenti della ventilazione ($\rho_{ps, int}$) [Pa]	305
Caduta di pressione interna dei componenti estranei alla ventilazione ($\rho_{ps, add}$) [Pa]	0
Efficienza statica nel punto nominale dell'unità di ventilazione (η_{FAN}) [%]	48,9
Percentuale massima di trafileamento interno della cassa [%]	NA
Percentuale massima di trafileamento esterno della cassa [%]	NA
Prestazione energetica o classificazione energetica dei filtri	NA
Descrizione del segnale visivo per i filtri	Visivo
Potenza sonora LWA sulla cassa [dB(A)]	67