

DATI ENERGETICI

CODICE 11954

SUPER T

Aspiratori centrifughi da condotto



ATTRIBUTO	VALORE ATTRIBUTO
Nome o denominazione commerciale del fabbricante	Vortice
Tipologia dichiarata dell'unità di ventilazione	UVNR-U
Tipo azionamento	a velocità multiple: VM
Tipo scambiatore di calore HRS	nessuno
SFPint [W/m3/s]	NA
Efficienza termica del recupero di calore [%]	NA
Portata nominale [m3/s]	0,05556
Potenza elettrica assorbita effettiva [KW]	0,090
Velocità frontale alla portata nominale [m/s]	7,528
Pressione esterna nominale (Δp_s , ext) [Pa]	200
Caduta di pressione interna dei componenti della ventilazione (Δp_s , int) [Pa]	245
Caduta di pressione interna dei componenti estranei alla ventilazione (Δp_s , add) [Pa]	0
Efficienza statica nel punto nominale dell'unità di ventilazione (η_{FAN}) [%]	27,5
Percentuale massima di trafilamento interno della cassa [%]	NA
Percentuale massima di trafilamento esterno della cassa [%]	NA
Prestazione energetica o classificazione energetica dei filtri	NA
Descrizione del segnale visivo per i filtri	NA
Potenza sonora LWA sulla cassa [dB(A)]	69