

Depuratore d'aria TAC 1500



DATI TECNICI

Classe di polvere

Categoria di polveri (in conformità con DIN EN 60335-2-69)	A
--	---

Portata d'aria

Portata dell'aria max. [m³/h]	1.000
sottopressione statica [Pa]	900
consigliata per la categoria di polveri H [m³/h]	500
con superficie filtro H13 > [m²]	4,25

Funzione Vario-Shift

per la configurazione variabile del filtro

Valori elettrici

Alimentazione elettrica	230 V/50 - 60 Hz
Potenza assorbita [kW]	0,175
Potenza assorbita nominale [A]	1,4
Fusibile consigliato [A]	10

Alimentazione elettrica

Spina elettrica	CEE 7/7, H05RN-F
-----------------	------------------

DATI TECNICI

Attacco tubo flessibile per il trasporto dell'aria

Lato di aspirazione Ø [mm]	200
----------------------------	-----

Lato di fuoriuscita Ø [mm]	200
----------------------------	-----

Valori acustici

Distanza 1 m [dB(A)]	61
----------------------	----

Ventilatore

radiale

assiale

Livelli di ventilazione	senza interruzione di continuità
-------------------------	----------------------------------

Misurazione

Lunghezza (senza imballaggio) [mm]	705
---------------------------------------	-----

Larghezza (senza imballaggio) [mm]	362
---------------------------------------	-----

Altezza (senza imballaggio) [mm]	377
----------------------------------	-----

Peso

(senza imballaggio) [kg]	22
--------------------------	----