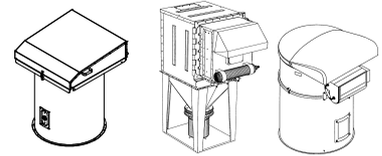




# WAM®

BULK MATERIAL HANDLING EQUIPMENT  
DUST COLLECTORS DIVISION



## Filtro a cartuccia HOPPERTOP, HOPPERTOP1V, HOPPERTOP1R

Tipo di filtro

A tasche

A maniche

A cartucce

Diametro della CARTUCCIA	139 mm
Altezza della CARTUCCIA	770 mm
Numero di CARTUCCE	1
Superficie filtrante totale	1 m <sup>2</sup>
Metodo di pulizia	ARIA COMPRESSA
Tipo di tessuto filtrante	FIBRA POLIESTERE NON TESSUTO
Grammatura del tessuto filtrante	265g/m <sup>2</sup>
Sistema di controllo	Predisposizione per collegamento presa di misura per le analisi gravimetriche
Sistema di controllo	Pressostato differenziale elettronico con funzione di segnale di allarme regolabile

### Dati progettuali

Portata massima di progetto	Nm <sup>3</sup> /h	72
Velocità di attraversamento massima di progetto	m/s	0.02
Concentrazione di polveri in uscita	mg/ Nm <sup>3</sup>	<10
Perdita di carico	mm H <sub>2</sub> O	70

Per le caratteristiche sopra descritte il filtro modello HTP, HTP1R, HTP1V dotati di kit misuratore differenziale di pressione (KMPHTP) è conforme al tipo di depolveratore a secco a mezzo filtrante D.MF.02, come indicato dal DGR IX / 3552 e DGR VII / 13943 e successive modifiche riferite ai sistemi di abbattimento a secco di materiale particellare.

Per tutte le altre caratteristiche si veda il catalogo tecnico specifico reperibile sul sito Internet

<http://www.wam.it/>