



Prefiltro aria adatto in condizioni con particelle fibrose - H003139

Il prefiltro a pale Harvest 8" supera gli altri tipi di prefiltri in presenza di particelle fibrose come ambienti di raccolta, silvicoltura e riciclaggio. La pala singola da 8 pollici (20 cm) può essere paragonata al tubo Strata da 1 pollice (2,5 cm) utilizzato nei filtri aria Donaldson PowerCore a due stadi.

Grazie alla pala di dimensioni maggiori, le particelle fibrose come foglie e fibre possono facilmente infiltrarsi nel flusso centrifugo che separa lo sporco dall'aria pulita.

Affidati alla tecnologia collaudata Donaldson per un'esperienza di livello superiore evitando problemi in svariati ambienti con fibre leggere o particelle di grandi dimensioni come foglie, insetti, fibre di legno, fibre vegetali o cotone.

Donaldson Part Number	H003139
Applicazioni	Raccolta Silvicoltura Riciclaggio

Specifiche:

- Portata del flusso d'aria per installazione singola: 0-24 m³/min singola
- Portata del flusso d'aria per installazione doppia (parallela): 24-48 m³/min
- La pala rimovibile garantisce una facile pulizia del prefiltro
- Diverse opzioni di montaggio: montaggio con staffa P777732, installazione a sandwich direttamente sul filtro aria Morsetti per l'installazione: P115206 per tubo di uscita, P115200 per tubo di recupero



Per maggiori informazioni, visita il sito shop.donaldson.com/store/it-it/home



Donaldson Europe B.V.
Interleuvenlaan, 1
3001 Lovanio
Belgio

www.donaldson.com

Brochure n. F210042

© 2023 Donaldson Company, Inc. si riserva il diritto di modificare o interrompere la produzione di qualsiasi modello o specifica in qualsiasi momento e senza preavviso.