Ecco la scheda tecnica del prodotto FESTO 536835:

Descrizione del Prodotto

Il FESTO 536835 è un filtro per polveri fini della serie MS, progettato per rimuovere particelle fino a 1 μ m. È dotato di una coppa in plastica con protezione e scarico manuale della condensa. Include un indicatore di pressione differenziale e il flusso è orientato da sinistra a destra.

([indanc.com](https://www.indanc.com/Catalogue/Compressed-Air/Air-Treatment-Preparatio n/Filter/D-Series-Polymer-Design/Fine-and-Micro-Filters-MS-LFM/MS6-LFM/Festo-Micro-Filter-MS6-LFM-536835?utm source=openai))

Specifiche Tecniche

Serie: MSDimensione: 6

Struttura: Filtro in fibraGrado di filtrazione: 1 μm

Scarico condensa: Manuale rotativoPressione operativa: 0 ... 20 bar

Flusso standard massimo per classe di qualità dell'aria: 950 l/min
Flusso standard minimo per classe di qualità dell'aria: 140 l/min

- Efficienza del filtro: 99,99%

- Volume massimo della condensa: 38 cm³

– Temperatura del fluido: -10 ... 60 °C

– Temperatura ambiente: -10 ... 60 °C

– Connessione pneumatica, porta 1: G1/2

- Connessione pneumatica, porta 2: G1/2

- Materiale del corpo: Alluminio pressofuso

- Materiale del filtro: Fibra di borosilicato

- Materiale della coppa: PC

- Materiale delle guarnizioni: NBR

- Peso del prodotto: 600 g

Conformità e Certificazioni

- Conforme alla direttiva RoHS: Sì
- Sostanze estremamente preoccupanti (SVHC): Nessuna SVHC (23-Jan-2024)

Documentazione Tecnica

- Scheda tecnica disponibile in formato PDF
- Disegni CAD in formati multipli

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica completa fornita dal produttore.

 $\label{lem:com} $$([it.farnell.com](https://it.farnell.com/festo/536835/ms6-lfm-1-2-brm-da-fine-filter/dp/3904503?utm_source=openai))$$