



- ✓ Stofvrij vullen van silo's
- ✓ Kortere vultijd
- ✓ Weinig of geen afval tijdens vullen
- ✓ Lage onderhoudskosten

Dust-Best 600 Cementsilo uitblaasfilter M-klasse

Dit unieke uitblaasfilter voor cementsilo's voorkomt dat er stofproductie plaatsvindt tijdens het vullen van de cementsilo.



Probleem

Standaard wordt een stofzak geplaatst op de uitblaaspijp welke te veel stof doorlaat. Zeker in de bebouwde kom levert dit klachten op. Ook de wetgeving schrijft voor dat stofproductie verboden is en dat de werkzaamheden stofvrij moeten zijn.

Dé oplossing

Om dit praktische probleem op te lossen hebben wij in samenwerking met de Fundex Group een filter ontwikkeld die vrij eenvoudig op een bestaande silo geplaatst kan worden.

Dit resulteert in het stofvrij vullen van de silo, maar ook in een snellere vultijd, omdat de weerstand van het patroon extreem laag is. Hierdoor kan de vuldruk worden verhoogd.

De stof die vrij komt wordt opgevangen in een Longopac zak, deze kan stofvrij worden vervangen en het afval kan worden hergebruikt of stofvrij in de afvalcontainer worden gedeponeerd.

Een drukmeter geeft de vervuilingsgraad weer van het filterpatroon. Het vervangen van het patroon..

Technische specificaties

Merk	Dust-Best
Luchtdebiet	2400 m ³ /h
Hoofdfilter klasse	M klasse
Aansluitkoppeling	50 ø mm
Type	600
EAN code	6097734750756

Optioneel