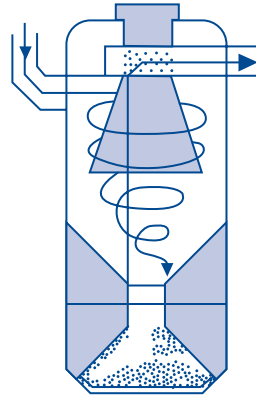


CENTRALE STOFZUIGER met filterzak

- De papieren filterzak houdt het grote stof en het vuil tegen.
- Het fijnere stof wordt naar buiten geblazen.

NADELEN:

- U moet regelmatig de filterzak vervangen.
- De filter raakt vlug verstopt met zuigkracht-verlies tot gevolg.
- Dure zakken.
- Snellere slijtage doordat de motor zich koelt met de stoflucht.



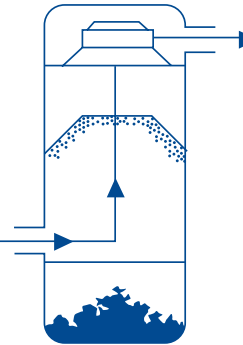
CENTRALE STOFZUIGER met centrifugaal werking

- Geen filters of patronen meer.
- Niets te reinigen of te vervangen.
- Afvoer naar buiten.
- Constant vacuum.
- Geen circulatie van stof door de motor. (bypass-motor)
- Uitschakel vertraging.

NADELEN:

- Iets meer geluid (niet bij de DB geïsoleerde)

CENTRALE STOFZUIGER met omgekeerde filterzak

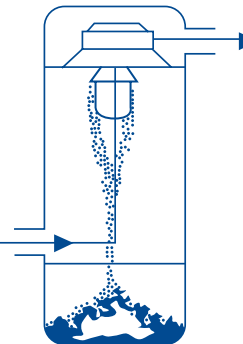


- Filtering door een filterdoek.
- Afvoer van de gefilterde lucht naar buiten.

NADELEN:

- Verstopping van het filterdoek doet de zuigkracht afnemen. (regelmatig te reinigen of te vervangen).
- Filter zeer moeilijk te reinigen.

CENTRALE STOFZUIGER met zgn. "zelfreinigend filter"

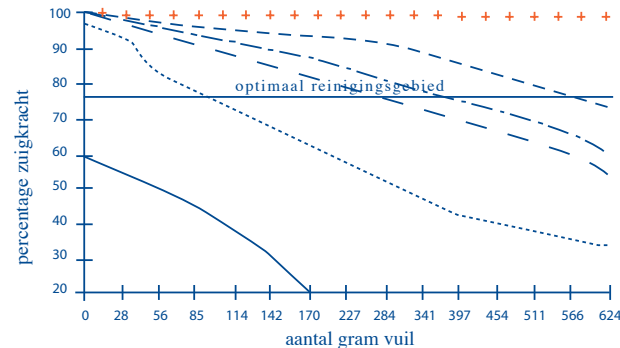


- Filterpatroon.
- Afvoer naar buiten.

NADELEN:

- Het filterpatroon verstopt, dus verlies aan zuigkracht. (regelmatig te reinigen of te vervangen).
- Dure filters.

PRESTATIES STOFZUIGSYSTEMEN



+ + + +	zuiver centrifugaal stofscheidingsysteem	-----	filterzak
- . - .	filterpatroon	-----	papier filter
.....	omgekeerde filterzak	-----	gewone stofzuiger

Uw stofzuigstelsel bestaat natuurlijk niet alleen uit de centrale stofzuiger maar ook uit:

STOFZUIG ACCESSOIRES:

Een set van verschillende borstels en hulpstukken voor tapijten, vloeren, bekledingen,

VASTTAPIJT BORSTEL:

Deze optie bestaat uit een borstel met een bewegende en roterende kop. AVT heeft een vacuüm aangedreven type.

De enige vacuüm aangedreven vasttapijt borstels, speciaal ontwikkeld voor centrale stofzuigsystemen. Vacuüm aangedreven borstels bieden tevens een zeer goed alternatief voor de duurdere elektrische borstels.

STOFZUIGSLANG:

Slangen zijn in verschillende lengten en materialen. De standaard AVT flexibele slang is 9 meter lang, heeft een diameter van 35mm en is gemaakt uit lichtgewicht vinyl. Slangen met aan/uit schakelaars of zelfs traploos regelbaar zijn eveneens in optie te verkrijgen.

INLATEN:

Deze inlaten worden op makkelijk te bereiken plaatsen in de muur ingebouwd. Op deze inlaten sluit u de stofzuigerslang aan.

Ze worden centraal geplaatst zodat u vanuit elke inlaat verschillende kamers kunt stofzuigen.

De AVT inlaten zijn vervaardigd in duurzaam en glad kunststof of van roestvrijstaal. Ze zorgen voor een perfecte afdichting zelfs na jaren van intensief gebruik. Alle inlaten zijn verkrijgbaar in verschillende kleuren of overschilderbaar en daardoor zijn ze even onopvallend als een gewoon stopcontact. Voor kelders, zolders of garages kunnen ook opbouw ventielen gebruikt worden.

LEIDINGEN en AANSLUITSTUKKEN:

Ieder inlaat is verbonden met de centrale stofzuiger door middel van een netwerk van leidingen. Deze bevinden zich in de muur en onder de vloer. Deze leidingen hebben een buitendiameter van 51mm en werden speciaal ontwikkeld voor centrale stofzuigsystemen.

Geproduceerd binnen zeer kleine toleranties (voor een perfecte pasvorm) en voorzien van een extra gladde afwerking (zo weinig mogelijk weerstand).

Het gebruik van een ander type leiding (zoals universele- of afvoerleiding) is zeker af te raden. Iedere inlaat wordt ook elektrisch (24 V) verbonden met de centrale stofzuiger om deze te laten starten wanneer u de stofzuigerslang aansluit op de inlaat. Ook hier maakt AVT enkel gebruik van hoogwaardige elektrische leidingen die voldoen aan de strengste keurings-normen.