



**UW LEVERANCIER  
VOOR MOBIELE  
KLIMAATAPPARATUUR**



# OVER DRYFAST

Dryfast, opgericht in 1995, is een toonaangevende leverancier van mobiele klimaatapparatuur aan de handel, verhuurbedrijven en de industrie. Met eigen vestigingen in Nederland, België en het Verenigd Koninkrijk bedienen wij klanten door geheel Europa met onze kwaliteitsproducten en service.

Wij leveren een breed scala aan producten voor ontvochtigings-, ventilatie-, verwarmings-, koeling- en stofbeheersingstoepassingen, evenals gespecialiseerde en op maat gemaakte apparatuur voor de vaak veeleisende situaties in de industriële en maritieme sector, zowel mobiel als geïnstalleerd.

Met een schat aan expertise door onze jarenlange ervaring kunnen wij advies geven om er zo voor te zorgen dat u de best passende oplossing krijgt. Wij beschikken over een ervaren en gecertificeerde serviceafdeling in combinatie met een goede onderdelenvoorraad, hierdoor kunt u er zeker van zijn dat uw reparatie in goede handen is.



## VESTIGINGEN DRYFAST

### Dryfast B.V.

Kreekweg 20-22  
3133 AZ Vlaardingen  
Nederland

Telefoon: +31 (0)10 426 14 10  
E-mail: [info@dryfast.eu](mailto:info@dryfast.eu)  
Website: [www.dryfast.eu](http://www.dryfast.eu)

### Dryfast B.V.

Klein Siberiëstraat 1B-1C  
3900 Pelt  
België

Telefoon: +32 (0)3 544 83 94  
E-mail: [info@dryfast.eu](mailto:info@dryfast.eu)  
Website: [www.dryfast.eu](http://www.dryfast.eu)

### Dryfast Ltd.

Units 1 & 2, The Meadow  
Alms Close  
Stukeley Meadows Industrial Estate  
Huntingdon, Cambridgeshire  
PE29 6AJ, UK

Telefoon: +44 (0) 7831 656105  
E-mail: [info@dryfast.uk](mailto:info@dryfast.uk)  
Website: [www.dryfast.uk](http://www.dryfast.uk)

## VESTIGINGEN DRYFAST INDUSTRIAL

### Dryfast Industrial B.V.

Kreekweg 20-22  
3133 AZ Vlaardingen  
Nederland

Telefoon: +31 10 426 14 10  
E-mail: [info@dryfast.eu](mailto:info@dryfast.eu)  
Website: [www.dryfast-industrial.com](http://www.dryfast-industrial.com)

### Dryfast Industrial B.V.

Klein Siberiëstraat 1B-1C  
3900 Pelt  
België

Telefoon: +32 3 544 83 94  
E-mail: [info@dryfast.eu](mailto:info@dryfast.eu)  
Website: [www.dryfast-industrial.com](http://www.dryfast-industrial.com)

## OP DE HOOGTE BLIJVEN?



Volg ons op LinkedIn



Bekijk onze (instructie)video's



Schrijf u in voor onze  
maandelijkse nieuwsbrief

# INHOUD

## **DRYFAST PRODUCTAANBOD**

DROGING .....	P.4
VENTILATIE .....	P.6
VERWARMING .....	P.10
STOFBEHEERSING .....	P.12
AIRCONDITIONING .....	P.16
MEETAPPARATUUR .....	P.17
LEKDETECTIE .....	P.18
TOEBEHOREN EN ONDERDELEN .....	P.19

## **DRYFAST INDUSTRIAL PRODUCTAANBOD**

ATEX .....	P.21
ATEX MARKERING .....	P.23
VENTILATIE .....	P.24
LUCHTTTRANSPORTSLANGEN .....	P.25

## **DRYFAST ALGEMEEN**

TRAININGEN .....	P.26
SERVICE EN WERKPLAATS .....	P.27
OVERIGE INFORMATIE .....	P.27

Bekijk onze  
website voor ons  
complete aanbod



# DROGING

De Dryfast bouwdrogers en ontvochtigers worden ingezet om droogprocessen te versnellen. Voor een nog snellere droging adviseren wij om ventilatoren erbij in te zetten. Als de gemiddelde temperatuur duidelijk onder de 10 °C komt, adviseren wij óók om onze elektrische kachels aan deze combinatie toe te voegen voor een optimaal resultaat.

## BOUWDROGERS DF-SERIE

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Gewicht
DF400F	780 m³/u	1.5 kW / 6.5 A	45 kg
DF800F	800 m³/u	2.1 kW / 9 A	66 kg

Grote capaciteit bouwdrogers • Speciaal ontwikkeld voor extreem zware omstandigheden • Zeer efficiënte roterende compressor • Machine kan horizontaal en verticaal worden getransporteerd en hierna direct worden ingeschakeld



Scan en lees meer over hoe er optimaal gedroogd kan worden →



## POMPBOX DPB230

Art. nr.	Verbruik	Pompcapaciteit	Opvoerhoogte	Gewicht
DPB230	0.14 kW - 0.18 kW	13.66l/min	5 meter	13.6 kg



Geen (overstromende) jerrycan of speciekuip meer • Voor het volautomatisch wegpompen van condenswater afkomstig uit bouwdrogers/ condensdrogers • Eenvoudig aan te sluiten afvoerslang met snelkoppeling • Kan tot 5 meter hoogtevverschil wegpompen • Automatische uitschakeling om overstroming te voorkomen • **Tip:** De pompbox is ook prima inzetbaar om condenswater van een airconditioner af te voeren

## DRYFAST MACHINEREINIGER

Gebruiksklare ontvetter • Veilig inzetbaar op sterk vervuilde oppervlaktes • Uitermate geschikt voor reiniging van bouwdrogers, ventilatoren en kachels • Spray flacon • Inhoud: 1 liter



Art. nr.: DED

## ONTVOCHTIGERS DFD-SERIE

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Capaciteit	Gewicht
DFD100	260 m³/u	0.32 kW	21l/24u	19.5 kg
DFD200	350 m³/u	0.76 kW	52l/24u	30 kg



Robuuste efficiënte ontvochtigers • Voorzien van urenteller, MID conforme kW urenteller en automatische heetgasontdooiing • Ideaal voor waterschade en verhuurtoepassingen • Optionele uitwisselbare en makkelijk te installeren pompkit voor de DFD200 • Voorzien van roterende compressor en kan dus horizontaal en verticaal worden getransporteerd en vervolgens onmiddellijk worden ingeschakeld • DFD200 beschikt over een verwijderbare beugel • Optionele plug-in hygrostaat (RH10) beschikbaar voor de DFD200

## ONTVOCHTIGERS DMD-SERIE

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Capaciteit	Gewicht
DMD90	260 m³/u	0.35 kW	21l/24u	20 kg
DMD180	350 m³/u	0.82 kW	52l/24u	31 kg



Roterende compressor • Kan horizontaal en verticaal worden getransporteerd en onmiddellijk worden ingeschakeld • Automatische heetgasontdooiing • Optionele plug-in hygrostaat (RH10) beschikbaar voor de DMD180

## ONTVOCHTIGERS DDP-SERIE

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Capaciteit	Gewicht
DD50P	300 m³/u	0.55 kW	50l/24u	36 kg
DD70P	400 m³/u	0.75 kW	70l/24u	38.5 kg



Universele ontvochtiger • Roterende compressor • Standaard uitgerust met hygrostaat en pompkit • Zeer geschikt voor de brand- en waterschade

# VENTILATIE

Goede ventilatie is belangrijk voor een prettig en gezond werkklimaat. Door het ventileren van ruimtes worden schadelijke stoffen zoals kwartshoudend stof, lasrook, verdampen, koolmonoxide en CO<sub>2</sub> afgevoerd. Daarnaast worden ventilatoren ook veelvuldig toegepast bij droogprocessen, het transporteren van koude of warme lucht, het brengen van verkoeling door luchtverplaatsing, etc.

AXIAAL

## DFV-SERIE



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Slangaansluiting	Gewicht
DFV4500	5.300 m <sup>3</sup> /u	0.23 kW	Ø 450 mm	12.5 kg
DFV4500HP	4.500 m <sup>3</sup> /u	0.35 kW	Ø 450 mm	12.5 kg
DFV7000	8.500 m <sup>3</sup> /u	0.46 kW	Ø 550 mm	15 kg

Multifunctioneel inzetbaar voor o.a. ondersteuning bij bouwdroging, stofafzuiging, koeling, verwarming, etc. • Optionele slangadapters leverbaar voor gebruik met slang • DFV4500HP is een hogedrukventilator met een luchtdruk van max. 250 Pa • De DFV4500 en DFV7000 hebben een luchtdruk van max. 80 Pa

AXIAAL

## DAF-SERIE



Deze hoge druk ventilatoren kunnen naast stofbeheersing, ook ideaal worden ingezet voor ondersteuning bij bouwdroging, koeling, etc.

- DAF1600, DAF3000, DAF7500 hebben een kunststof behuizing
- DAF2500M en DAF14000M hebben een metalen behuizing

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Slangaansluiting	Gewicht
DAF1600	1.360 m <sup>3</sup> /u	0.25 kW	Ø 200 mm	7.5 kg
DAF3000	3.000 m <sup>3</sup> /u	0.65 kW	Ø 300 mm	13 kg
DAF2500M	2.500 m <sup>3</sup> /u	0.52 kW	Aanzuig: Ø 330 mm Uitblaas: Ø 300 mm	10.5 kg
DAF7500	5.250 m <sup>3</sup> /u	0.75 kW	Ø 400 mm	18 kg
DAF14000M	14.400 m <sup>3</sup> /u	0.96 kW	Ø 680 mm	45 kg

Ons complete productaanbod en uitgebreide specificaties van al onze producten zijn te vinden op:  
[www.dryfast.eu](http://www.dryfast.eu)

AXIAAL

## DAF-SERIE STOFAFZUIGING MET SLANG IN KOKER



DAF1500

DAF3900

Draagbare ventilator die gebruikt kan worden voor verschillende toepassingen • Geschikt voor stofafzuiging • Kunststof behuizing

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Slangaansluiting	Gewicht
DAF1500	1.630 m <sup>3</sup> /u	0.37 kW	uitblaaszijde 1 x Ø 255 mm aanzuigzijde via de optionele slang in koker CAN1500	8 kg
DAF3900	3.700 m <sup>3</sup> /u	0.88 kW	uitblaaszijde 1 x Ø 300 mm aanzuigzijde via de optionele slang in koker CAN3900	12.5 kg

CAN1500/CAN3900 is een koker met daarin opgeborgen de flexibele luchttransportslang • Eenvoudig op te bergen en te verplaatsen

Art. nr.	Diameter	Slanglengte
CAN1500	Ø 220 mm	4.6 m
CAN3900	Ø 330 mm	7.6 m



CAN1500 / CAN3900

AXIAAL

## DAF-SERIE MET OPTIONEEL FRAME



DAF6000

Veelzijdige, krachtige en robuuste ventilator • Ook zeer geschikt voor de waterschademarkt • Kunststof behuizing • Service stekker aansluiting om meerdere ventilatoren eenvoudig door te koppelen • Optioneel frame beschikbaar om gericht te kunnen werken



Optioneel frame beschikbaar  
Art. nr. frame: VTDAF6000

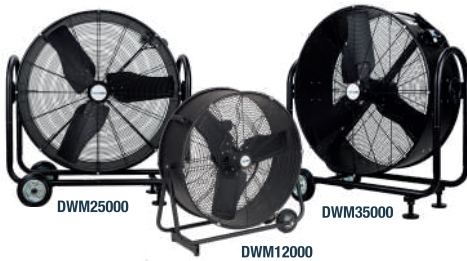
Art. nr. complete set  
(ventilator en frame): DAF6000VS

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Slangaansluiting	Gewicht
DAF6000	6.000 m <sup>3</sup> /u	0.35 kW	Ø 500 mm	17.5 kg

# VENTILATIE

AXIAAL

## DWM-SERIE



Robuuste windmachines • Geschikt om grote hoeveelheden lucht te verplaatsen • Geschikt voor industriële toepassingen waar ventilatie, koeling of droging nodig is • Compleet in het zwart, daardoor zeer geschikt om (onopvallend) in te zetten tijdens evenementen • Stekkerklaar en direct inzetbaar • Instelbare uitblaasrichting van horizontaal tot volledig verticaal • Voorzien van wielen waardoor deze windmachines flexibel inzetbaar zijn en eenvoudig te verplaatsen

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Standen	Gewicht
DWM12000	Stand 1: 9.000 m <sup>3</sup> /u Stand 2: 10.200 m <sup>3</sup> /u Stand 3: 11.700 m <sup>3</sup> /u	Stand 1: 0.22 kW Stand 2: 0.25 kW Stand 3: 0.27 kW	3	18 kg
DWM25000	Stand 1: 21.000 m <sup>3</sup> /u Stand 2: 27.600 m <sup>3</sup> /u	Stand 1: 0.52 kW Stand 2: 0.65 kW	2	44 kg
DWM35000	Stand 1: 24.600 m <sup>3</sup> /u Stand 2: 32.400 m <sup>3</sup> /u	Stand 1: 0.62 kW Stand 2: 0.75 kW	2	49 kg

AXIAAL

## DFW-SERIE



Windmachines zijn stapelbaar, hierdoor kan er een unieke luchtwand gecreëerd worden.

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Standen	Gewicht
DFW20000	20.000 m <sup>3</sup> /u	0.79 kW	Traploos	52 kg
DFW45000	45.600 m <sup>3</sup> /u	1.65 kW	1	88 kg

Zeer hoge luchtcapaciteit • Robuuste behuizing • Geschikt voor diverse toepassingen zoals evenementen, ontluchten van tunnels, beluchten van grotere hallen en ruimtes, koelen van machines, etc. • Eenvoudig te bedienen • Voorzien van wielen waardoor deze windmachines flexibel inzetbaar zijn en eenvoudig te verplaatsen

## RADIAAL DRF-SERIE



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Standen	Gewicht
DRF1250	950 m <sup>3</sup> /u	0.15 kW	3	5 kg
DRF4000	3.700 m <sup>3</sup> /u	0.49 kW	3	14 kg

Turbo ventilatoren • Ook wel bekend als tapijt-/ vloerventilatoren • Robuuste kunststof behuizing • In verschillende posities neer te zetten zodat de lucht zowel naar voren (over de vloer) als naar boven uitgeblazen kan worden • Stapelbaar voor optimale opslag • Hoge flexibiliteit • DRF1250 is voorzien van een verstelbaar uitblaasrooster

## RADIAAL DRFC



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Luchtdruk	Verbruik	Gewicht
DRFC300P	5.200 m <sup>3</sup> /u	2.000 Pa	2.2 kW	50 kg

Uiterst krachtige 230V verrijdbare radiaal ventilator • Robuuste constructie • Geschikt voor slangen met een diameter van 300 mm op zowel de aanzuig- als de uitblaaszijde • Inzetbaar in de bouw voor o.a. het afzuigen van schadelijke dampen, verplaatsen van warme en/of droge lucht, etc. • Inzetbaar in de industrie voor o.a. het afzuigen van schadelijke dampen, het ventileren van afgesloten ruimtes als tanks, het drogen van pijpleidingen, etc.

Op zoek naar meer industriële oplossingen?  
Bekijk hier mogelijkheden van Dryfast Industrial →



# VERWARMING

Elektrische kachels worden voor diverse doeleinden ingezet, voor het creëren van een aangename temperatuur tijdens koude periodes tot het ondersteunen van droogprocessen in de bouw.

## ELEKTRISCHE BOUWKACHELS DFE-SERIE



Kiezen voor de DFE-serie?  
Lees hier waarom →



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Capaciteit	Gewicht
DFE25	250 m <sup>3</sup> /u	3 kW	9.2 kg
DFE45	600 m <sup>3</sup> /u	9 kW	22 kg
DFE65	600 m <sup>3</sup> /u	6 kW - 9 kW - 12 kW	25 kg
DFE95	1.520 m <sup>3</sup> /u	9 kW - 13.5 kW - 18 kW	32 kg

Robuuste en dubbelwandige constructie • Onderhoudsarm • Goed beveiligd tegen oververhitting • Zeer lange levensduur • Hoge luchtcapaciteiten • Ideaal inzetbaar samen met Dryfast drogers • DFE25 is ook verkrijgbaar met inwendige of uitwendige thermostaat

## ELEKTRISCHE BOUWKACHELS DFE-T-SERIE



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Capaciteit	Gewicht
DFE20T	200 m <sup>3</sup> /u	3 kW	9 kg
DFE40T	450 m <sup>3</sup> /u	9 kW	16 kg
DFE80T	900 m <sup>3</sup> /u	9 kW - 15 kW	24 kg

Universele kachel met krachtige centrifugaal ventilator • Geschikt voor het aansluiten van slangen • Voor het verwarmen van moeilijk bereikbare plaatsen • Kachels zijn uitgerust met een thermostaat

## ELEKTRISCHE STRALER DFS

Draagbare, elektrische straler voor directe werkplekverwarming •  
Ideaal voor schilders, tegelzeters en installatiepersoneel

Art. nr.	Capaciteit	Gewicht
DFS3	3 kW	9.5 kg



Ons complete productaanbod en uitgebreide specificaties van al onze producten zijn te vinden op:  
[www.dryfast.eu](http://www.dryfast.eu)

## ELEKTRISCHE KACHELS DEH-SERIE



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Capaciteit	Gewicht
DEH2	264 m <sup>3</sup> /u	0.03 kW - 1 kW - 2kW	3.5 kg
DEH3	550 m <sup>3</sup> /u	0.03 kW - 1.5 kW - 3 kW	4.6 kg
DEH5	793 m <sup>3</sup> /u	0.04 kW - 2.5 kW - 5 kW	5.6 kg
DEH9	1.198 m <sup>3</sup> /u	0.06 kW - 4.5 kW - 9 kW	9.6 kg
DEH15	2.245 m <sup>3</sup> /u	0.11 kW - 10 kW - 15 kW	14.5 kg
DEH22	2.541 m <sup>3</sup> /u	0.15 kW - 11 kW - 22 kW	19.2 kg

Snelle, schone en droge warmte • Kostenefficiënt • Weinig onderhoud • Ingebouwde thermostaat • Oververhittingsbeveiliging • Hoge luchtcapaciteiten • Ideaal inzetbaar bij droogprocessen • Beschikt over een oververhittingsbeveiliging en een omvalbeveiliging

## ELEKTRISCHE KACHELS DEHC-SERIE



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Capaciteit	Gewicht
DEHC2	284 m <sup>3</sup> /u	0.04 kW - 1 kW - 2 kW	5.7 kg
DEHC3	284 m <sup>3</sup> /u	0.04 kW - 1.5 kW - 3 kW	5.7 kg
DEHC9	695 m <sup>3</sup> /u	0.06 kW - 4.5 kW - 9 kW	9.5 kg

Robuuste en krachtige dubbelwandige kachel • Twee warmte standen • Geschikt voor vrijwel alle toepassingen • Speciaal uitblaasrooster voorkomt aanstralen van de vloer, hierdoor ook geschikt voor gebruik in de bouwsector • Beschikt over een oververhittingsbeveiliging en daarnaast over een omvalbeveiliging, hierdoor schakelt de kachel automatisch uit mocht de kachel omvallen

## KLEDINGDROGERS DFEL-SERIE



Art. nr.	Luchtverplaatsing	Capaciteit	Gewicht
DFEL3	500 m <sup>3</sup> /u	3 kW	13.5 kg
DFEL6	500 m <sup>3</sup> /u	6 kW	22 kg

Handige kledingdroger • Zorgt voor snel drogen van kleding • Geschikt voor in bouwketen, sportverenigingen brandweerkazernes, etc. • Beide regelbaar met klokthermostaat

# STOFBEHEERSING

Voorkom gezondheidsproblemen met behulp van stofbeheersing!

Zowel in de bouw als bij renovatie komen gevaarlijke stoffen vrij (bijvoorbeeld kwartsstof), om hier op de juiste manier mee om te gaan biedt Dryfast hier verschillende stofsets voor aan.

STOFSET

## DAF3000LSAU



Stofafzuiging nodig in een kleinere ruimte?  
De DAF1600 stofset (DAF1600LSAU/5) is geschikt voor ruimtes tot 50 m<sup>3</sup>!

Art. nr.	Inhoud
DAF3000LSAU/5	1 x axiaal ventilator DAF3000 - 1 x stofzak 1 x luchttransportslang 5 meter- 2 x spanband
DAF3000LSAU/10	1 x axiaal ventilator DAF3000 - 1 x stofzak 1 x luchttransportslang 10 meter- 2 x spanband

Stofset met ventilator • Geschikt voor ruimtes tot 120 m<sup>3</sup> •  
Luchtverplaatsing van 3.000 m<sup>3</sup>/uur • Max. luchtdruk 295 Pa  
• Diameter van Ø 300 mm • Eenvoudig te verplaatsen en in te zetten  
• Ideaal voor werkzaamheden in de bouw zoals zagen, frezen, slopen en renovaties

STOFSET

## DAF2500MLSAU



Art. nr.	Inhoud
DAF2500MLSAU/5	1 x axiaal ventilator DAF2500M - 1 x stofzak 1 x luchttransportslang 5 meter - 2 x spanband

Stofset met metalen ventilator • Luchtverplaatsing van 2.500 m<sup>3</sup>/uur  
• Max. luchtdruk 275 Pa • Diameter aanzuig: Ø 330 mm en  
uitblaas: Ø 300 mm

STOFSET

## DFV4500LSAU



Art. nr.	Inhoud
DFV4500LSAU	1 x axiaal ventilator DFV4500 1 x stofzak 1 x luchttransportslang 10 meter 2 x slangadapter 2 x spanband

Complete set inclusief multifunctionele ventilator • Geschikt voor ruimtes tot 200 m<sup>3</sup> • Luchtverplaatsing van 5.300 m<sup>3</sup>/uur • Max. luchtdruk 80 Pa  
• Diameter van Ø 450 mm

Hogere luchtdruk of een hogere luchtverplaatsing nodig?  
De DFV4500HP en DFV7000 zijn ook verkrijgbaar als stofset!

## STOFSET DAF3900LSAU



Stofset inclusief slang in handige (opberg)koker • Geschikt voor ruimtes tot 150 m<sup>3</sup>  
 • Luchtverplaatsing van 3.700 m<sup>3</sup>/uur • Max. luchtdruk 280 Pa • Diameter van Ø 300 mm

Art. nr.	Inhoud
DAF3900LSAU	1 x axiaal ventilator DAF3900 1 x stofzak inclusief luchttransportslang van 7.6 meter 1 x spanband

Meer stofbeheersing?

Bekijk hier al onze stofsets  
en mogelijkheden →



## LUCHTREINIGER DDB1200

Professionele luchtreiniger met een hoog luchtvolume en een laag stroomverbruik, licht van gewicht met een gemakkelijke draaggreep.

- Zowel verticaal als horizontaal te gebruiken
- Inclusief H13 HEPA-filter en G4 voorfilter
- Ontworpen voor aansluiting van een luchtslang van Ø 300 mm op de aanzuig
- Gemaakt van een hoge dichtheid polypropyleen behuizing voor duurzaamheid
- Kan eenvoudig worden gestapeld voor transport en opslag



DDB1200

Art. nr.	Luchtverplaatsing	Verbruik	Gewicht
DDB1200	1.200 m <sup>3</sup> /u	0.23 kW	13.5 kg

Filters zijn uiteraard ook na/los te bestellen:

- G4 voorfilter - SF1200G4
- H13 HEPA - SF1300H13



# STOFBEHEERSING

## FILTERBOX



FB300

Indien er zich een situatie voordoet, waar stofafzuiging ingezet dient te worden, maar waar er geen mogelijkheid of ruimte is om een stofzak te gebruiken, is er nu wel de mogelijkheid om de filterbox te gebruiken.

De FB300 filterbox is geschikt voor diverse toepassingen dankzij de verschillende filters en filtermogelijkheden. Een groot voordeel is dat zelfs de kleinste stofdeeltjes gefilterd kunnen worden.

Diverse bestelmogelijkheden met de filterbox:

Art. nr.	Inhoud
FB300	1 x filterbox - 1 x aansluitslang 30 cm - 2 x slangklemmen
DAF3000FB/5	1 x filterbox - 1 x aansluitslang 30 cm - 2 x slangklemmen 1 x DAF3000 ventilator - 1 x slang 5 meter - 1 x spanband
DAF3000FB/10	1 x filterbox - 1 x aansluitslang 30 cm - 2 x slangklemmen 1 x DAF3000 ventilator - 1 x slang 10 meter - 1 x spanband



Set: DAF3000FB

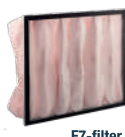
## TOEPASSINGEN EN FILTERS



G4-filter  
SF300G4



F9-filter  
SF300F9C



F7-filter  
SF300F7Z



HEPA-filter  
SF300HEPA



Koolstofffilter  
SF300K



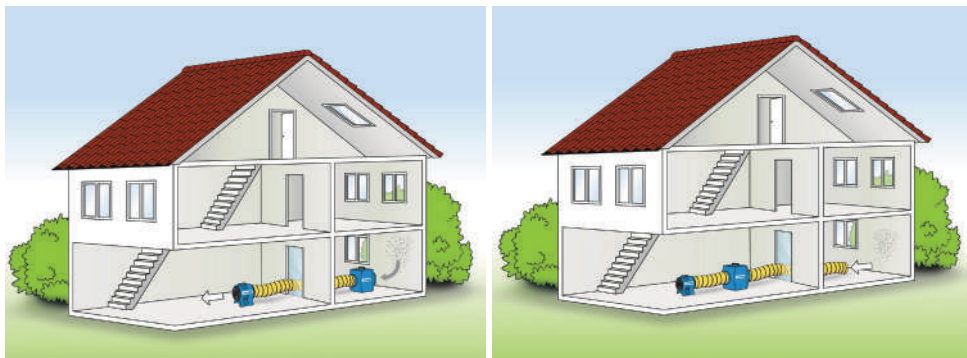
Vernevelfilter  
SF300V

Toepassingen	Filtercombinatie
Voor stofbeheersing in de bouw- en renovatiemarkt	G4 + F9 of F7
Voor renovatiewerken in bijvoorbeeld verzorgingshuizen en scholen	G4 + F9 + HEPA
Voor geurbestrijding in de renovatiemarkt, bouw-en schildersmarkt en de industrie	Koolstoffilter
Voor opname van verfnevel en stof, bijvoorbeeld bij spuitwerkzaamheden op locatie	Vernevelfilter

## FILTERPAKETTEN

Soort	Inhoud	Art. nr.
Basis calamiteiten filterpakket	1 x SF300G4 groffilter 1 x SF300F9C cassettefilter	SF300B1
Basis bouw filterpakket	1 x SF300G4 groffilter 1 x SF300F7Z zakkenfilter	SF300B2
Premium bouw filterpakket	6 x SF300G4 groffilter 2 x SF300F7Z zakkenfilter	SF300P1
Premium calamiteiten filterpakket	4 x SF300G4 groffilter 2 x SF300F9C cassettefilter 1 x SF300HEPA filterelement	SF300P2
Premium verffilterpakket	2 x SF300V verfnevelfilter 1 x SF300K koolstoffilter	SF300P3

## VOORBEELD OPSTELLINGEN



Voorbeeld opstellingen van de complete set. Uiteraard zijn meerdere opstellingen mogelijk

# AIRCONDITIONING

## AIRCONDITIONING KRYO POLAR EVO-SERIE



KRYO POLAR EVO 11

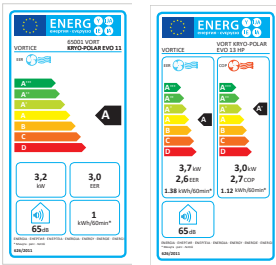
KRYO POLAR EVO 13HP

Compacte en krachtige airconditioners met een koelvermogen van 3.2 kW en 3.7 kW. Beide zijn uitgerust met een 'Water-Air' functie voor een groter koelvermogen en laag energieverbruik. Volledig programmeerbaar inclusief ontvochtigings- en ventilatiemodus en energiezuinige nachtmodus.

De Kryo Polar EVO 13HP beschikt over een zeer efficiënte 3 kW verwarmingsstand bij 1 kW stroomverbruik.

Beide modellen zijn voorzien van uitwasbare filters en een actief koolstoffilter dat onplezierige geurtjes uit de lucht verwijdert. Daarnaast beschikken ze over milieuvriendelijk R290 koelgas met een extreem lage GWP-waarde van 3.

De airconditioners worden compleet met afstandsbediening en een uitgebreide set accessoires geleverd.



Art. nr.	Kryo Polar Evo 11	Kryo Polar Evo 13HP
<b>Koelcapaciteit</b>	3.2 kW - 10.918 BTU/u	3.7 kW - 12.495 BTU/u
<b>Verwarmingscapaciteit</b>	x	3 kW
<b>Luchtverplaatsing max.</b>	495 m³/u	438 m³/u
<b>Aansluitspanning</b>	220-240 V / 50 Hz	220-240 V / 50 Hz
<b>Opgenomen vermogen</b>	1.05 kW	1.38 kW
<b>Luchtsnelheid regelbaar</b>	3 standen	3 standen
<b>Geschikt voor ruimte</b>	15 - 23 m²	17 - 25 m²
<b>Afvoerslang diameter</b>	ø 150 mm	ø 150 mm
<b>Koelmiddel</b>	R290	R290
<b>GWP-waarde</b>	3	3
<b>Energie klasse koeling</b>	A	A
<b>Energie klasseverwarming</b>	x	A+
<b>Maximale ruimtetemperatuur</b>	35°C	35°C
<b>Geluidsniveau @ 3m</b>	42.5 dB(A)	43.5 dB(A)
<b>Mobiliteit</b>	verrijdbaar	verrijdbaar
<b>Afmetingen L x B x H</b>	415 x 425 x 783 mm	415 x 425 x 783 mm
<b>Gewicht</b>	31 kg	32 kg



# MEETAPPARATUUR

## MEETAPPARATUUR D-SERIE



DM100 DH100 DP100

Los verkrijgbaar als set:



De set bevat:

- DM100 Digitale vochtmeter
- DH100 Thermo-hygrometer
- DP100 Vochtmet
- Koffer met schuimrubber inleg

Snel en eenvoudige indicatieve meting van vochtwaarde  
 • Veilig en betrouwbaar • Meters worden beschermd door de koffer en schuimrubber • Direct alles bij elkaar in één koffer

Art. nr.	Meetbereik	Meetdiepte	Werking temperatuur	Batterij (inclusief)
DM100	0-100 digits	20 - 40 mm	0°C - 40°C	3 x AAA

Art. nr.	Meetbereik temperatuur	Luchtvochtigheid	Dauwpunt temperatuur	Batterij (inclusief)
DH100	-20 tot 60 °C	0% - 99% RV	-50°C tot 60 °C	2 x AAA

Art. nr.	Meetbereik	Lengte elektroden	Meetsnelheid	Batterij (inclusief)
DP100	Hout 3.7-82%. Bouwmateriaal: 0.1-80%.	10 mm	0.5 sec.	2 x AAA

## MEETAPPARATUUR CALCIUM CARBID MEETKOFFER



Classic uitvoering



Business uitvoering

Art. nr.	CMKOFFER	CMB
Uitvoering	Classic	Business
Manometer	Analoog	Digitaal
Nauwkeurigheidsklasse manometer	1	0.1
Meetbereik	max. 2.5 bar	-1 tot 2 bar
Spatwater-/ stofbescherming	Standaard	Zeer goed (stalen membraan)

De Calcium Carbide meetmethode is de meest betrouwbare bepaling van vochtgehalte in materialen en daarnaast ook de enige rechtsgeldige methode.

De techniek wordt vooral gebruikt voor ondergronden zoals zandcementvloeren. Met de (geleverde) hamer en beitel kan er een monster, uit het te meten materiaal, worden gehaald. Dit monster moet (verpulverd) in de drukkoker worden gedaan samen met een carbide-ampule. De reactie tussen de ampule en vocht zal ervoor zorgen dat er acetyleen gas wordt geproduceerd. Door het gas te meten kan het vochtgehalte van het monster worden bepaald.

**Inhoud:** 1 x drukkoker, 1 x digitale weegschaal (tot 150g), 2 x maatbeker, gereedschapset (monsterbereiding), kogelset met 4 stalen kogels, 20 x carbide-ampullen, 3 x testampullen, 3 x reserve-afdichtingen, transportkoffer en handleiding.

**Optioneel verkrijgbaar:** Rapportprinter (art. nr.: CMP) (alleen voor de Business uitvoering)

# LEKDETECTIE

KLEURSTOFFEN

## LEKDETECTIEKLEURSTOF POEDER



Kleurstof voor het opsporen en/of vaststellen van lekkage in o.a. afvoersystemen of daken. Verkrijgbaar in de kleuren: blauw, geel, groen en rood en fluorescerend geel. De inhoud van een potje met kleurstofpoeder is 227 gram.

Enkele voordelen:

- Heldere kleur, gemakkelijk herkenbaar gedurende meerdere uren
- Zeer goede oplosbaarheid
- Niet giftig, vervuילend en onschadelijk voor het milieu

\*Fluorescerend geel wordt enkel zichtbaar met UV lamp.

Art. nr.	KL-FLUO	KL-BLAUW	KL-GEEL	KL-GROEN	KL-ROOD
Kleur	Fluorescerend geel*	Blauw	Geel	Groen	Rood

KLEURSTOFFEN

## LEKDETECTIEKLEURSTOF VLOEIBAAR



Vloeibare UV reactieve middelen ideaal voor waterdichtheidstesten van dakbedekkingen, drainagetesten, infiltratietesten en lekdetecties.

Doordat het UV-middel volledig kleurloos en chemisch stabiel is, laat het op geen enkel soort oppervlak sporen na die met het blote oog zichtbaar zijn.

De inhoud van de jerrycan is 1 liter.

Art. nr.	UV-PROBLUE	UV-PROYELLOW	UV-PROPURPLE	UV-PRORED
Kleur	Blauw	Geel	Paars	Rood

## PREMIUM YELLOW



De Premium Yellow is ideaal voor dichtheidstesten van dakdekken, afvoersystemen en andere lekdetectie/ infiltratietesten.

De vloeistof is sterk geconcentreerd en fluorescerend, en blijft zichtbaar na droging met een UV-lamp waardoor het mogelijk is langdurig te traceren.

Inhoud: 1 kg

Art. nr.	UV-PROYELLOWPR
----------	----------------

De kleuren van de UVPRO-serie worden zichtbaar met een UV lamp



Scan en bekijk onze mogelijkheden in UV lampen

# TOEBEHOREN EN ONDERDELEN

TOEBEHOREN

## PROFESSIELE VERLENGKABELS



\*Daadwerkelijke kleur kan afwijken van de afbeelding.

Art. nr.	Kabeldoorsnede	Aantal aders	Aansluitspanning	Nominale stroomopname	Lengte
PVK230V/10	2.5 mm <sup>2</sup>	3	230 V	16 A	10 m
PVK230V	2.5 mm <sup>2</sup>	3	230 V	16 A	20 m
PVK400/16	2.5 mm <sup>2</sup>	5	400 V	16 A	25 m
PVK400/32	6 mm <sup>2</sup>	5	400 V	32 A	25 m

TOEBEHOREN

## LUCHTTTRANSPORTSLANG



Slangen 5 meter

Slangen 10 meter

Art. nr.	Diameter
LTS100/5	ø 100 mm
LTS200/5	ø 200 mm
LTS300/5	ø 300 mm
LTS450/5	ø 450 mm
LTS550/5	ø 550 mm

Art. nr.	Diameter
LTS100/10	ø 100 mm
LTS200/10	ø 200 mm
LTS250/10	ø 250 mm
LTS300/10	ø 300 mm
LTS450/10	ø 450 mm
LTS500/10	ø 500 mm
LTS550/10	ø 550 mm
LTS600/10	ø 600 mm
LTS700/10	ø 700 mm

Indien de slangen aan elkaar gekoppeld moeten worden, hebben wij hiervoor geschikte koppelbussen in diverse diameters.

TOEBEHOREN

## RUIJTE HYGROSTAAT



De RH10 is enkel geschikt voor de DMD180 en de DFD200.

Art. nr.	RH10
Meetbereik	40% – 90% RV
Max. spanning	230 V / 50 Hz
Meetnauwkeurigheid	± 5% RV

## ONDERDELEN

Voor vrijwel elk (door Dryfast verkocht) apparaat hebben wij onderdelen op voorraad, zodat deze snel vervangen kunnen worden bij een eventueel defect.

Op zoek naar een onderdeel voor een apparaat? Neem dan contact op met uw dealer.



# DRYFAST INDUSTRIAL

Uw partner voor klimaatoplossingen in de industrie

Of het nu gaat om enkele machines of projecten op maat, wij dragen er zorg voor dat uw activiteiten zoveel mogelijk ongehinderd door kunnen lopen, ook voor ATEX-omgevingen.

Door de veelzijdigheid van de apparatuur zijn de toepassingsmogelijkheden geschikt voor vrijwel elke industrie. Vaak kan er bij veel toepassingen extra synergiën bereikt worden door een slimme samenwerking aan te gaan tussen verschillende apparaten, wat leidt tot een nog betere prestatie en efficiëntie.

Of u nu een klimaatoplossing zoekt voor koeling, ventilatie, luchtfiltering, verwarming, ontvochtiging of ATEX-omgevingen, wij geven u graag advies en bepalen samen met u welke productoplossing voor uw specifieke industrie en toepassing, het meest effectief is.



**ATEX** staat voor ATmosphères EXplosibles. Om gas- en stofexplosies te voorkomen zijn er Europees gezien richtlijnen opgesteld die gelden boven de nationale wetgeving. De wetgeving voor ATEX bestaat uit twee richtlijnen: **ATEX 114-richtlijn** en **ATEX 153-richtlijn**. Deze richtlijnen zijn Europees vastgesteld en verplichten werkgevers om ervoor te zorgen dat waar er sprake kan zijn van een explosieve atmosfeer er gezorgd wordt voor veilige werkomstandigheden. In de (petro) chemische industrie kan men tijdens verwerking, overslag of reiniging te maken krijgen met ontvlambare grondstoffen en gassen. Deze grondstoffen en gassen kunnen in aanraking komen met een potentiële ontstekingsbron, zoals bijvoorbeeld elektrische machines, heet oppervlak, maar ook door een mechanische vonk. Om deze risico's te voorkomen dienen er technische en organisatorische veiligheidsmaatregelen genomen te worden.



**ATEX 114-richtlijn (2014/34/EU)** beschrijft de minimale veiligheidseisen waar EX-apparaten aan moeten voldoen, daarom wordt de richtlijn ook wel de ATEX-productie richtlijn genoemd. In Nederland is deze richtlijn terug te vinden in het Warenwetbesluit Explosieveilig Materieel en in België is het terug te vinden in het Koninklijk Besluit (KB). De ATEX 114-richtlijn is van toepassing voor producenten van materialen en apparatuur dat geschikt is om toegepast te worden waar ontploffingsgevaar kan heersen.

**ATEX 153-richtlijn (1999/92/EG)** beschrijft de minimaal vereiste veiligheidseisen om explosiegevaar te voorkomen in een werkomgeving, zodat werknemers hun werkzaamheden op een veilige manier kunnen uitvoeren. Deze veiligheidseisen worden stap voor stap bekeken tijdens alle processen die in een bedrijf voorkomen. De ATEX 153-richtlijn is opgenomen in het Arbeidsomstandighedenbesluit. Werkgevers moeten daarom naar aanleiding van deze richtlijn de risico's inventariseren en eventueel de explosiegevaarlijke gebieden markeren en dit vastleggen in het ExplosieVeiligheidsDocument (EVD).

## ATEX AXIAAL VENTILATIE SAF35EX-SERIE

- Krachtige, maar compacte ventilator
- Speciaal ontworpen voor het afzuigen van gevaarlijke dampen en gassen in explosiegevoelige omgevingen
- Verwisselbare slangadapters van Ø 300 mm en Ø 400 mm
- Veelzijdig inzetbaar voor diverse toepassingen
- Geschikt voor zone 1 & 2 en waterstof (H<sub>2</sub>) omgevingen
- Ook leverbaar in 110 V en 60 Hz



Art. nr.	SAF35EX30	SAF35EX40
ATEX code	II 2 G Ex db eb h IIB+H2 T4 Gb	II 2 G Ex db eb h IIB+H2 T4 Gb
Luchtdebiet max.	3.319 m <sup>3</sup> /u @ 50 Hz 3.712 m <sup>3</sup> /u @ 60 Hz	4.559 m <sup>3</sup> /u @ 50 Hz 5.179 m <sup>3</sup> /u @ 60 Hz
Aansluitspanning	110 V of 230 V bij 50 Hz & 60 Hz	110 V of 230 V bij 50 Hz & 60 Hz
Afmetingen L x B x H	458 x 498 x 590 mm	458 x 498 x 590 mm
Diameter	Ø 300 mm	Ø 400 mm
IP-klasse	IP66	IP66
Gewicht	22 kg	22 kg

## ATEX VERWARMING SAPH18EX

Art. nr.	SAPH18EX
ATEX code	II 2G Ex d IIB T3 Gb
Verwarmingscapaciteit	18 kW
Luchtverplaatsing	2.130 m <sup>3</sup> /u @ 50 Hz 2.560 m <sup>3</sup> /u @ 60 Hz
Aansluitspanning	400 V / 50/60 Hz
Stekeraansluiting	400 V / 32 A 5-polig CEAG
Aansluiting luchtslang	Ø 300 mm (max. 5 meter)
IP klasse	IP65
Afmetingen L x B x H	730 x 560 x 580 mm
Gewicht	55 kg (excl. kabel)

- Hoge capaciteit EX-heater
- Geschikt voor gebruik tijdens zware omstandigheden van industriële werkzaamheden
- Deze 18 kW heater is geschikt voor ATEX-zone 1 en 2
- Mogelijk om effectief en veilig de gewenste temperaturen te bereiken (inzetbaar tot -40°C)
- Mogelijk om de heater uit te rusten met antistatische slangen



## VENTURI AIR MOVER SAV-SERIE

- Uitzonderlijk eenvoudige antistatische luchtverplaatser
- Voor gebruik in potentiële explosiegevaarlijke omgevingen (die wordt aangedreven door pneumatische lucht van buiten een EX-zone)
- Geen bewegende delen, wat een uitstekende betrouwbaarheid op lange termijn garandeert
- Uitermate geschikt tijdens toepassingen in bijvoorbeeld de (petro) chemische industrie, maritieme sector, etc.
- De SAV30-SA beschikt over een slangadapter



Art. nr.	SAV13	SAV20	SAV30	SAV30-SA
Luchtopbrengst max.	1.470 m³/u @ 60 psi 1.835 m³/u @ 80 psi 2.047 m³/u @ 100 psi	1.928 m³/u @ 60 psi 2.225 m³/u @ 80 psi 2.489 m³/u @ 100 psi	4.349 m³/u @ 60 psi 5.131 m³/u @ 80 psi 6.286 m³/u @ 100 psi	4.349 m³/u @ 60 psi 5.131 m³/u @ 80 psi 6.286 m³/u @ 100 psi
Luchtdruk max.	140 psi / 9.65 bar	140 psi / 9.65 bar	140 psi / 9.65 bar	140 psi / 9.65 bar
Luchttemperatuur max.	-50°C tot 100°C	-50°C tot 100°C	-50°C tot 100°C	-50°C tot 100°C
Aansluiting	klauwkoppeling 1/2" NPT	klauwkoppeling 1/2" NPT	klauwkoppeling 1/2" NPT	klauwkoppeling 1/2" NPT
Luchtverbruik	51 m³/u @ 60 psi 68 m³/u @ 80 psi 85 m³/u @ 100 psi	51 m³/u @ 60 psi 68 m³/u @ 80 psi 85 m³/u @ 100 psi	102 m³/u @ 60 psi 136 m³/u @ 80 psi 170 m³/u @ 100 psi	102 m³/u @ 60 psi 136 m³/u @ 80 psi 170 m³/u @ 100 psi
Flens	API 3" (6.56" BC)	API 3" (6.56" BC)	API 6" (10.5" BC)	API 6" (10.5" BC)
Afmetingen	425 mm x 180 mm Ø	800 mm x 190 mm Ø	1.124 mm x 320 mm Ø	1.124 mm x 320 mm Ø
Gewicht	2 kg	3 kg	6.8 kg	7 kg

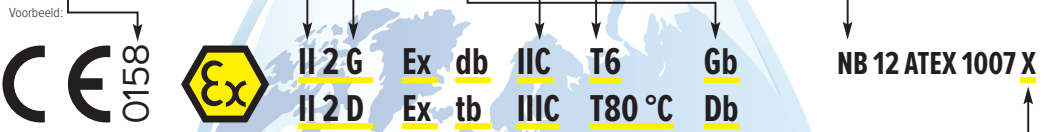
Meer ATEX-producten?  
Bekijk deze op onze website→



Classificatie en etikettering van explosie-gevaarlijke locaties						
Brandbaar medium	Gevaarlijke locaties waar kans op een mogelijk explosief steer kan ontstaan	Classificatie van gevaarlijke locaties	Product classificatie		Product beschermings-niveau (EPL)	
			Product groep	Product categorie		
Gassen, nevels, dampen	Explosieve atmosfeer is continu, gedurende lange periode of herhaaldelijk aanwezig	Zone 0	II			
	Explosieve atmosfeer is bij normaal bedrijf af en toe te verwachten	Zone 1	II	1G	Ga	
	Explosieve atmosfeer is bij normaal bedrijf onwaarschijnlijk	Zone 2	II		2G 3G	Gb Gc
Stof	Explosieve atmosfeer is continu, gedurende lange periode of herhaaldelijk aanwezig	Zone 20	II			
	Explosieve atmosfeer is bij normaal bedrijf af en toe te verwachten	Zone 21	II	1D	Da	
	Explosieve atmosfeer is bij normaal bedrijf onwaarschijnlijk	Zone 22	II		2D 3D	Db Dc

Classificatie explosiegroepen en temperatuurklassen					
Explosie groep	Voorbeelden zijn afhankelijk van				
	- explosiegroep - temperatuurklasse				
IIA	IIIB	IIIC	Propana Aceton Methanol Ammonia	Ethanol n-Butaan Cyclohexeen	Kerosine Petroleum Dieselolie Hexaan
			Sleenkoolgas Koolmonoxide Acrylnitrile	Ethyleen Ethyleenoxide Propyleenoxide	Ethylglycol- Koolwaterstoffen Zwavelkoolstof
			Waterstof	Acetyleen	Zwavel- koolstof
			T1 < 450°C	Let op: deze lijst is slechts een uittreksel van mogelijk ontvlambaar mediums en beweert niet compleet te zijn!	
			T2 < 300°C		
			T3 < 200°C		
			T4 < 135°C		
			T5 < 100°C		
			T6 < 85°C		
Productgebruik is afhankelijk van temperatuurklasse (T1-T6). De temperatuurklasse geeft de max. temperatuur van het blootgestelde oppervlak van het product aan. Voor stofexplosiebestendige stoffen, de max. oppervlakte-temperatuur is direct getoond (bijvoorbeeld T80°C).					
<b>Temperatuur klasse</b>					

Notified bodies	
Code nummer	Notified body (NoBo)
0102	PTB (Duitsland)
0158	EXAM (Duitsland)



Beschermingsprincipe	Type bescherming	Code	Symbol	Voor gebruik in zone
Bescherming van materieel door drukvaste omhulsel	"d"	Exd da db dc		01, 2 1, 2 2
Bescherming van materieel door verhoogde veiligheid	"e"	Exe eb ec		1, 2 2
Bescherming van materieel door intrinsieke veiligheid	"i"	Exi ia ib ic		0, 1, 2, 20, 21, 22 1, 2, 21, 22 2, 22
Bescherming van materieel door inwendige overdruk	"p"	Exp pxb pyb pzc		1, 2, 21, 22 1, 2, 21, 22 2, 22
Bescherming van materieel door ingieten met giet-massa	"m"	Exm ma mb mc		0, 1, 2, 20, 21, 22 1, 2, 21, 22 2, 22
Bescherming van materieel door olievlulling	"o"	Exo ob oc		1, 2 2
Bescherming van materieel door zandvulling	"q"	Exq qb		1, 2
Bescherming van materieel door beveiliging	"n"	Exn nC nR		2 2
Bescherming van materieel tegen stofontbranding door omhulsel	"t"	Ext ta tb tc		20, 21, 22 21, 22 22

Beschermingsprincipe – Beschermingstype – EN 60079-0 Algemene vereisten

Code	Stof klasse	Beschermingsgraad	Toepassing	Code
IIIA	ontvlambare vezels	EN 60079-1		
IIIB	niet-geleidend stof	EN 60079-7	Voor algemeen gebruik	-
IIIC	geleidend stof	EN 60079-11		
8	Drukwaterdicht	EN 60079-2	Voor gebruik onder speciale omstandigheden	X
7	Waterdicht tot 1 mtr. diep	EN 60079-18		
6	Stofdicht	EN 60079-6		
5	Bescherming tegen stof	EN 60079-5	Dit deel is een Ex-component en als zodanig gecertificeerd en is daarom niet geschikt voor gebruik op zichzelf.	U
4	Vaste voorwerpen > 1 mm	EN 60079-15		
3	Vaste voorwerpen > 2,5 mm	EN 60079-31	CE-conformiteit wordt bereikt door opname in uitrusting	
2	Vaste voorwerpen > 12,5 mm			
1	Vaste voorwerpen > 50 mm			
0	Geen bescherming			
IP	Bescherming tegen voorwerpen/stof	Bescherming tegen water	Toepassing	Code

Beschermingsgraad EN 60529 Overige informatie

# VENTILATIE

In de industriële sector is goede ventilatie van essentieel belang. Lucht afkomstig uit productiehallen, machinekamers, vliegtuighangars, etc. is namelijk snel vervuild met bijvoorbeeld (fijn)stof, lasdampen, verfdampen, koolmonoxide en gassen, wat schadelijk is voor uw werknemers, apparatuur en uw productiewerkzaamheden.

## RADIAAL VENTILATIE DRFC-SERIE



- Serie van krachtige radiaal ventilatoren
- Uitermate geschikt voor het afzuigen van kwalijke dampen en gassen en/of ventileren van afgesloten ruimtes
- Uitvoerbaar met externe frequentieregelaar

Art. nr.	DRFC100HP	DRFC300	DRFC500HP
Luchtopbrengst max.	3.600 m <sup>3</sup> /u	7.800 m <sup>3</sup> /u	12.500 m <sup>3</sup> /u
Luchtdruk max.	2.500 Pa	2.320 Pa	4.000 Pa
Luchttemperatuur max.	60°C	60°C	60°C
Aansluitspanning	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Opgenomen vermogen	4 kW	5.5 kW	15 kW
Aanbevolen zekering	16 A	16 A	32 A
Stekkeraansluiting	400 V / 16 A 5-polig	400 V / 16 A 5-polig	400 V / 32 A 5-polig
Schakelaar	x	x	frequentiegestuurd
Geluidsniveau	77 dB(A) @ 3 m	83 dB(A) @ 3 m	97 dB(A) @ 3 m
Diameter	Ø 300 mm aanzuig/uitblaas	Ø 450 mm aanzuig/uitblaas	Ø 450 mm aanzuig/uitblaas
IP-klasse	IP55	IP55	IP55
Mobiliteit	mobiel / verplaatsbaar	mobiel / verplaatsbaar	mobiel / verplaatsbaar

Staat de gewenste capaciteit er niet bij of op zoek naar een ventilator met specifieke eisen?

Neem dan contact voor een oplossing op maat



# LUCHTTRANSPORTSLANGEN

De flexibele luchttransportslangen zijn uitermate geschikt voor het ventileren, verwarmen en drogen van ruimtes tijdens industriële toepassingen. De luchttransportslangen zijn onderverdeeld in vier type slangen: ATEX/Antistatisch, aanzuig, hoge temperatuur en universeel/PVC.

## ATEX/ANTISTATISCHE SLANGEN

ATEX/Antistatische slangen voor inzet bij situaties van explosiegevoelige omgevingen.

**Direct uit voorraad leverbaar:**

**Diameter:** Ø 300 mm - Ø 450 mm - Ø 600 mm - **Lengte:** 5 meter

**Op aanvraag leverbaar:**

**Diameter:** Ø 80 mm tot Ø 2.000 mm - **Lengte:** 0.20 meter tot 40 meter



## AANZUIGSLANGEN

Aanzuigslangen hebben een korte spiraalafstand en zijn daardoor uitermate geschikt om in te zetten tijdens situaties waar er met hoge druk afgezogen moet worden.

**Direct uit voorraad leverbaar:**

**Diameter:** Ø 300 mm - Ø 400 mm - Ø 450 mm - Ø 500 mm - Ø 550 mm - Ø 600 mm - **Lengte:** 5 meter

**Op aanvraag leverbaar:**

**Diameter:** Ø 80 mm tot Ø 2.000 mm - **Lengte:** 0.20 meter tot 40 meter



## HOGE TEMPERATUUR SLANGEN

Hoge temperatuur slangen deze slangen zijn inzetbaar tot temperaturen van 150°C.

**Direct uit voorraad leverbaar:**

**Diameter:** Ø 300 mm - Ø 400 mm - Ø 450 mm - Ø 500 mm - Ø 550 mm - Ø 600 mm - **Lengte:** 5 meter

**Op aanvraag leverbaar:**

**Diameter:** Ø 80 mm tot Ø 2.000 mm

**Lengte:** 0.20 meter tot 40 meter



## UNIVERSEEL/PVC SLANGEN

Universeel/PVC slangen voor het beluchten of ontlichten van situaties waar geen grote eisen aan gesteld zijn.

**Direct uit voorraad leverbaar:**

**Diameter:** Ø 300 mm - Ø 400 mm - Ø 450 mm - Ø 500 mm - Ø 550 mm - Ø 600 mm

**Lengte:** 5 en 10 meter

**Op aanvraag leverbaar:**

**Diameter:** Ø 80 mm tot Ø 2.000 mm - **Lengte:** 0.20 meter tot 40 meter



**ANTISTATISCHE KOPPELBANDEN** voor het eenvoudig aan elkaar koppelen van luchttransportslangen, zodat de gewenste lengte behaald kan worden.

Leverbaar in elk gewenste diameter



# TRAININGEN

Wij hechten veel waarde aan de juiste kennis overdragen, dit doen wij o.a. door het geven van trainingen. Onze trainingen worden altijd op maat samengesteld en gegeven zodat de onderwerpen die u belangrijk vindt ook daadwerkelijk besproken worden.



## Training bouwdroging

Dat drogen niet altijd even makkelijk is en ook zeker niet altijd even (kosten) effectief gebeurt, weten wij al jaren. Dat is zonde, zeker als je bedenkt dat het in veel gevallen beter kan. Om het drogen van de bouw goed en effectief te kunnen doen is het van belang een aantal zaken helder te hebben.



## Training stofbeheersing

Stofvrij werken is in Nederland en België verplicht, dit wordt gecontroleerd door SZW. Naast dat het verplicht is, is het voor de gezondheid van uzelf of derden bevorderlijk. Wij leveren diverse apparatuur om stof te beheersen om zo een prettiger én veiliger werkklimaat te creëren.



## Training verwarming

De reden waarom er wordt verwarmd, zal een ieder wel duidelijk zijn. Echter hoe en vooral wanneer moet je verwarmen is een wat lastigere vraag. Zeker als dit in combinatie met droging gedaan moet worden. Deze training wordt veelal gecombineerd met de training bouwdroging.



## Training isolatiedroging / waterschade

In tegenstelling tot bouwdroging is de benadering van droging van waterschade anders. Dit heeft te maken met toedracht, situatie en condities waaronder gedroogd moet worden. Hierdoor moet er ook gebruik gemaakt worden van andere apparatuur om dit zo efficiënt mogelijk te kunnen doen.



## Lekdetectie

Naast de gebruikelijke problemen van lekkage, lijken vochtproblemen door nieuwe bouwmethodes en/ of bouwfouten ook te zijn toegenomen. Daarnaast ontstaat er steeds meer aandacht voor een gezond binnenklimaat. Lekdetectie wordt geleerd in de praktijk, maar wij helpen u graag op weg.

**Meer informatie of een training aanvragen? Neem dan contact op met uw dealer.**

# SERVICE EN WERKPLAATS

**In onze volledig uitgeruste werkplaats verrichten wij onderhoud en reparaties van alle door ons verkochte machines en apparatuur. Uitgevoerd door ervaren en koeltechnisch gecertificeerde technici, kunt u erop vertrouwen dat de werkzaamheden vakkundig en met garantie worden uitgevoerd.**

U ontvangt via uw dealer een gedetailleerde, vrijblijvende offerte en eventueel reparatie advies voor aanvang van de werkzaamheden, zodat u exact op de hoogte bent van de werkzaamheden en de kosten ervan.

Door onze uitgebreide voorraad onderdelen kunnen reparaties over het algemeen snel worden uitgevoerd, zodat u minimale hinder ondervindt.

## OVERIGE INFORMATIE

### CONTACT

Heeft u vragen of advies nodig? Neem contact op met uw dealer.

### DRYFAST ASSORTIMENT

Benieuwd naar ons complete assortiment? Bekijk deze via: [www.dryfast.eu](http://www.dryfast.eu)

### BLIJF OP DE HOOGTE



Volg ons op LinkedIn



Bekijk onze (instructie)video's



Schrijf u in voor onze  
maandelijkse nieuwsbrief

### DISCLAIMER

Deze brochure is met de grootst mogelijke zorg samengesteld. Het is evenwel niet geheel uitgesloten dat de informatie in deze brochure onjuistheden of onvolkomenheden bevat. Dryfast kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor enige schade, direct of indirect voortvloeiende uit het gebruik van onjuiste of onvolkomen informatie. Geen enkel deel van deze brochure mag in welke vorm dan ook zonder onze schriftelijke toestemming worden gereproduceerd of d.m.v. elektronische systemen worden bewerkt, gekopieerd of verspreid.



**DRYFAST**

---

**“Sinds onze oprichting en tot op de dag van vandaag, staat het bieden van service, kwaliteit, inzet en betrouwbaarheid bij ons centraal.”**