



## Getra®

**CERCLINDUS** nv.sa

Member of the VAN AERDEN GROUP

HRA 271 941

RCCH 171 810

BTW - TVA BE 438.238.476

e-mail: [info@cerclindus.be](mailto:info@cerclindus.be)website: [www.getra.com](http://www.getra.com)

Ik ben verheugd u te kunnen meedelen dat Getra, divisie van Cerclindus nv, thans een volledig vernieuwde website heeft : [www.getra.com](http://www.getra.com). We hebben ernaar gestreefd om de website niet enkel bijzonder overzichtelijk en volledig te maken, maar ook heel attractief qua layout.

De vier subdivisies van Getra, namelijk Packaging, Engineering, Marking en Adhesives worden voorgesteld met een gedetailleerd overzicht van de belangrijkste producten.

Naast een duidelijk overzicht van de producten met hun technische kenmerken, kan u ook van al deze producten de technische fiche in PDF downloaden. Voor sommige toepassingen is een movie beschikbaar.

Op de pagina's "Nieuws" en "Beurzen" komt u de laatste nieuwtjes te weten alsook de beurzen waaraan Getra zal deelnemen. De zoekfunctie en de sitemap maken het geheel compleet.

Deze website wordt voortdurend up-to-date gehouden, zo blijft u steeds op de hoogte van de laatste ontwikkelingen en gebeurtenissen.

Ga snel naar [www.getra.com](http://www.getra.com) en ontdek de veelzijdigheid van ons gamma. U vindt er wellicht een product dat een antwoord biedt op uw verpakings- of codeervraagstuk.

Your question is our mission ...



Nick Van den Borg  
Marketing Manager

**Getra** *Your question is our mission*



Grafityp's roots liggen in Amsterdam, waar in 1945 de Stanserij Holland opgericht werd. In 1961 werd Stanserij Holland een N.V. en werd de naam veranderd in Bosman Letter N.V. De uitbreidingsmogelijkheden voor de N.V. waren beperkt in Amsterdam en daarom werd in 1969 uitgeweken naar Houthalen in België. Vanaf toen kreeg het bedrijf de naam Grafityp N.V. In 1984 was Grafityp de eerste onderneming in de wereld die met een volledig computergestuurd snij-systeem voor zelfklevende films op de markt kwam.

Vanaf 1986 legde Grafityp zich meer en meer toe op de productie en verdeling van zelfklevende films wat nu de hoofdactiviteit geworden is. Vandaag kan Grafityp met enige trots terugkijken op 58 jaar van uitzonderlijke service aan de sign industrie. 35.000 m<sup>2</sup> bedrijfsruimte met de modernste productie-faciliteiten op een 65.000 m<sup>2</sup> groot terrein laten Grafityp toe om naar perfectie te streven. Deze perfectie wordt ook beschreven in hun ISO-9002 kwaliteitslabel.

De strenge kwaliteitsnormen vereisten een traceability van de geproduceerde films waardoor op de achterzijde een onuitwisbare code voorzien moest worden. Wie "variabele informatie tegen hoge snelheid" zegt, zegt "inktjet". Grafityp gaat niet over één nacht ijs bij het kiezen van potentiële leveranciers.

H.R. Bosman, technical department Grafityp : "Uiteraard staat de betrouwbaarheid van het aangeboden toestel centraal, immers "no code, no run!". We hebben verschillende printers gedurende een maand in productie genomen om te testen en Videojet kwam hier als sterkste uit. De verhouding investering/kwaliteit, de reputatie van de technische dienst van Cerclindus-Getra en tenslotte het feit dat Cerclindus ook een ISO 9001-certificaat bezit, maakten de beslissing eenvoudig."

Grafityp investeerde in 3 Videojet Excel 273se printers met een aangepaste sturing. Elke printer heeft 2 printkoppen die elk op een verschillende locatie op de bobijn een code aanbrengen. Om de programmerie extreem eenvoudig te maken, werden de printers voorzien van een joystick die slechts toegang geeft tot de noodzakelijke operator-functies.

"Dat we dagelijks probleemloos opstarten en produceren, bevestigt dat we met Getra de juiste keuze gemaakt hebben", verklaart Grafityp nu 6 maanden na de installatie !

Naast iedere coatinglijn staat een inktjetprinter van het type **Videojet EXCEL 273se** opgesteld. Deze printer heeft 2 printkoppen die elk op een verschillende locatie variabele data printen.



Per productielijn zijn  
verschoven worden.



Per productielijn zijn  
nen verschoven worden.

in er 2 printkoppen voorzien die dwars over het web kunnen



Een encoder met geïntegreerde fotocel garandeert een constante afdruk met vaste tussenafstand.



Elke printkop print een mooie, duidelijk leesbare productiecode.  
Dankzij deze productiecode wordt de traceability altijd gegarandeerd.



in er 2 printkoppen voorzien die dwars over het web kunnen worden.



Naast de printer werden een extra display en een joystick voorzien voor een optimale gebruiksvriendelijkheid.

# GETRA MARKING LANCEERT DE VIDEOJET DATAFLEX



Getra Marking introduceert de Videojet Dataflex, een thermische transfer-overprinter met een gebruiksvriendelijkheid van uitzonderlijk hoog niveau.

Deze gebruiksvriendelijkheid wordt bereikt dankzij een heel sterk gestructureerd opgebouwde software waarin de operator via touchscreenbediening makkelijk zijn weg vindt. Een tweede opmerkelijke eigenschap is de eenvoudige plaatsing van de folie: direct van de afrolnaar de oprolunit, zonder extra geleidingen! De folietransfer gebeurt door middel van 2 stappenmotoren. De Videojet Dataflex kan variabele informatie afdrucken met een snelheid van 48m/min, zowel continu als intermitterend, zonder mechanische aanpassingen. De folielengte van 1000 meter geeft dit toestel een lange autonomie.

De Dataflex levert een uitstekende printkwaliteit (300dpi) op de meest uiteenlopende flexibele verpakingsmaterialen. Het prinbereik bedraagt 53 x 100mm. Voor meer inlichtingen kan u terecht bij Chris De Smet: 03/355.03.50.



Een VGA-kleurenscherm, grote duidelijke iconen en een eenvoudig gestructureerde software bevorderen de gebruiksvriendelijkheid.



Het plaatsen van de folie is opvallend eenvoudig. Twee stappenmotoren garanderen de precisie en stabiliteit van de folietransfer.



Printen van barcodes, teksten, houdbaarheidsdata, productiecodes ... op de meest uiteenlopende verpakkingen.

**Getra®**  
packaging

03.355 03 30

**Getra®**  
marking

03.355 03 50

**Getra®**  
engineering

03.355 03 32