



Wij maken de wereld  
schoner // We make  
the world cleaner

# TRADITIE ONTMOET TOEKOMST - EEN GEVESTIGDE FAMILIEONDERNEMING STELT ZICH VOOR

GL LUDEMANN ARMATUREN GmbH werd in 1962 opgericht door **Geneviève en Helmut Ludemann**.

Vanaf de eerste dag maakt ook **Eric Ludemann**, de zoon van de oprichters, deel uit van de onderneming.

Met zijn ervaring en zijn competente en vriendelijke manier van optreden heeft hij een aanzienlijke bijdrage geleverd aan de ontwikkeling van de onderneming – van klein familiebedrijf tot één van de toonaangevende ondernemingen op het gebied van appendages.

Met de oprichting van filialen in Nederland en Frankrijk breidt hij deze positie in 1989 verder uit.

Zijn passie voor deze materie slaat ook over op zijn dochter, **Martina Ludemann-Sauerwald**, die sinds mei 2008 als derde generatie deel uitmaakt van de directie. Aanvankelijk ondersteunt zij met name haar vader bij de verdere ontwikkeling van de verkoop- en marketingactiviteiten, voordat zij in 2018 de leiding overneemt.



## TRADITION MEETS MODERNITY – AN ESTABLISHED FAMILY BUSINESS INTRODUCES ITSELF



The company GL LUDEMANN ARMATUREN GmbH was founded in 1962 by **Geneviève and Helmut Ludemann**.

**Eric Ludemann**, son of the founding couple, has been part of the company since day one.

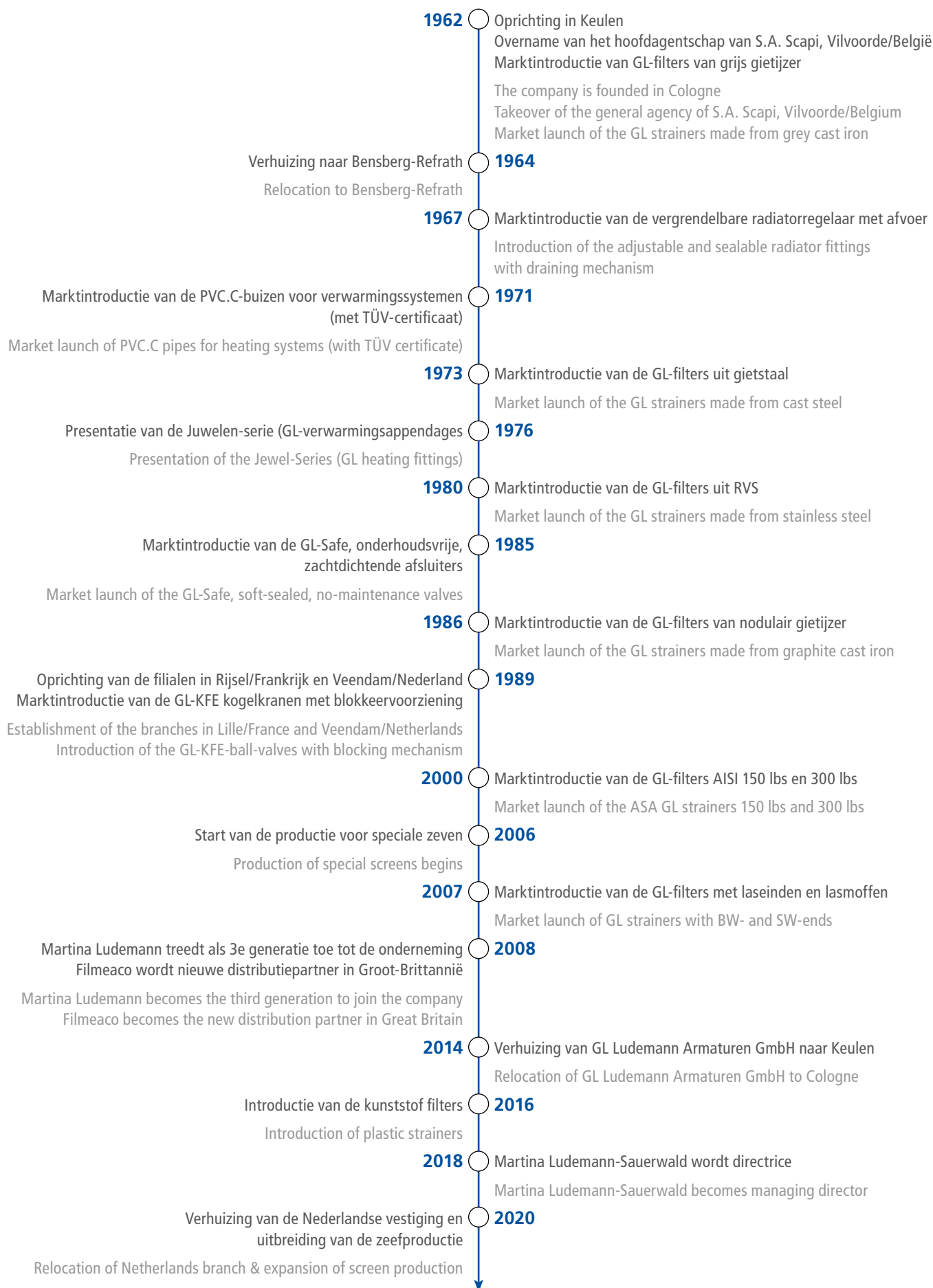
With his experience and his professional and committed approach, he has played a significant role in the development of the company – from its origins as a small family business to one of the market leaders in the industrial fittings industry. With the establishment of our subsidiaries in the Netherlands and France in 1989, he further expanded this position.

Sharing his enthusiasm for the products, as the third generation, his daughter **Martina Ludemann-Sauerwald** joined the management team in May 2008.

She started by supporting her father in the further development of the sales and marketing before becoming managing director of the company in 2018.



# MIJLPALEN // MILESTONES



# BIJ ONS STAAT DE KLANT ALTIJD CENTRAAL – OPLOSSINGEN OP MAAT VOOR INDIVIDUELE EISEN

Klantgerichtheid is voor ons van groot belang. Door het in de loop van decennia gegroeide, nauwe contact met onze partners in de industrie, de technische handel en de groothandel zijn wij in staat om snel en doeltreffend in te spelen op de voortdurend veranderende behoeften van de markt.

Dat waren ook de beweegredenen voor ons om onze filialen in Frankrijk en Nederland op te richten.

Sinds december 2008 worden wij bovendien ondersteund door een distributiepartner in Groot-Brittannië.

Veel van onze klanten vertrouwen al decennialang op de kracht van onze producten.

Wij bieden 'oplossingen op maat' die precies zijn afgestemd op de behoeften van onze klanten. Als toonaangevende onderneming staan wij u gedurende het complete afwikkelingsproces met onze ervaring en passie voor filters met raad en daad terzijde.



## WE ALWAYS FOCUS ON THE CUSTOMER – CUSTOMISED SOLUTIONS FOR INDIVIDUAL REQUIREMENTS



Customer proximity is very important to us. Our close relations with our partners in industry, technical retail and wholesale, which have been nurtured over several decades, allow us to respond quickly and easily to the ever changing requirements of the market.

These were also the reasons why we established our subsidiaries in France and the Netherlands.

Since December 2008 we have also been supported by a distribution partner in Great Britain.

Many of our customers have been relying on the excellent performance of our products for several decades.

We offer „customised solutions“, which are tailored precisely to the requirements of our customers. As a market-leading company, and with our experience and enthusiasm for strainers, we will be pleased to assist you and support you throughout the business process.

Ons leveringsprogramma is afgestemd op de behoeften van de volgende branches  
// Our product range is aligned to the requirements of the following sectors



Chemie / Petrochemie  
Chemicals / petrochemicals



Technologie van krachtcentrales /  
Warmtekrachtcentrales / Kerncentrales  
Power plant technology / combined heat and  
power plants / nuclear power stations



Levensmiddelenindustrie  
Foodstuffs industry



Maritieme toepassingen  
Marine applications



Olie- en gasindustrie  
Oil and gas industry



Pulp- en papierindustrie  
Pulp and paper industry



Farmaceutische industrie  
Pharmaceuticals



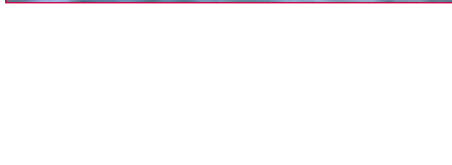
Staalindustrie  
Steel industry



Toepassingen bij lage temperaturen  
Low-temperature applications



Drink- en afvalwatervoorziening  
Drinking water and waste water management



Milieutechniek  
Environmental technology





# HET KIEZEN VAN HET JUISTE FILTER IS VAAK GEWOON EEN KWESTIE VAN DE JUISTE INFORMATIE

Het begon allemaal in 1962 met de marktintroductie van het GL-filter in grijs gietijzer. Toentertijd had niemand verwacht dat het filter in de installatietechniek een zo belangrijke rol zou spelen.

De meeste storingen in condensaatafsciders, drukregelaars, regel- en meetapparatuur kunnen worden vermeden, want vaak ligt het gewoon aan ontbrekende filtersystemen die verontreiniging door onzuiverheden voorkomen.

GL-filters voorkomen dergelijke storingen en beschermen daarmee uw investering en waarborgen de productiviteit van uw installatie.

Inmiddels omvat het leveringsprogramma meer dan alleen maar de filters van grijs gietijzer.

**GL-filters zijn verkrijgbaar in de volgende materialen**

- messing
- brons
- (nodulair) gietijzer
- gietstaal
- rvs
- kunststof (PVC/PP/PVDF)

in flens- en draaduitvoering of met laseinden – en het meeste daarvan direct uit voorraad.

Voor heel speciale toepassingen – zoals bijzonder agressieve media, zeer hoge werkdrukken of speciale temperatuurvoorwaarden – bieden wij onze filters ook aan in speciale staalsoorten, met speciale coatings of in kunststof.

Wij geven u graag advies – vast en zeker vinden wij ook de juiste oplossing voor uw toepassing!





It all started in 1962 with the market launch of the GL strainer made from cast iron. At that time, nobody could have foreseen the hugely important role the strainer would play in plant engineering.

The protection of increasingly sensitive components in industrial installations is becoming more and more important.

Most of the faults and failures experienced with steam traps, pressure reducers, control and measuring devices are preventable, as the problems frequently occur due to the lack of a filter system that prevents contamination by impurities.

GL strainers provide protection against faults of this kind and thereby safeguard your investments and the productivity of your installations.

Nowadays our product range includes much more than just cast iron strainers.

GL strainers are available in the following materials

Brass ■

Bronze ■

Cast iron ■

Forged steel ■

Stainless steel ■

Plastic (PVC/PP/PVDF) ■

in the flanged and socket design or with welded ends  
– in most cases with direct availability from stock.

For highly specialised applications – such as particularly aggressive media, very high operating pressures or special temperature conditions – we also offer our strainers in special steels, with special coatings or in plastic.

Allow us to advise you – we are certain to find the right solution for your application!



THE CORRECT CHOICE OF A STRAINER  
IS OFTEN ONLY A QUESTION OF FINDING  
THE RIGHT INFORMATION

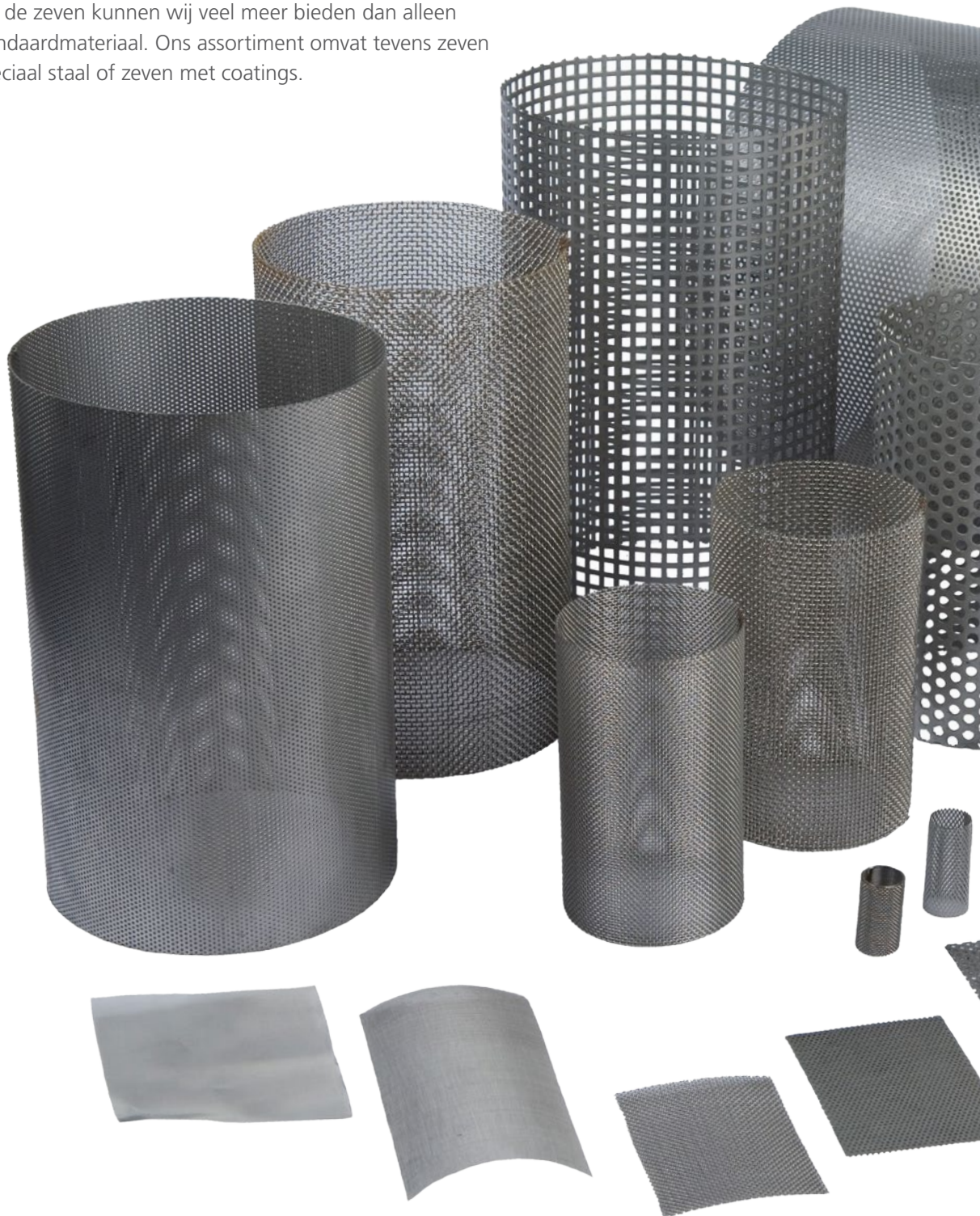
# MAG HET NOG IETS INDIVIDUELER ZIJN?

De ervaring heeft geleerd: zo veeleisend als het gebruik van filters is geworden, zo individueel zijn ook de eisen aan de reinigingskwaliteit.

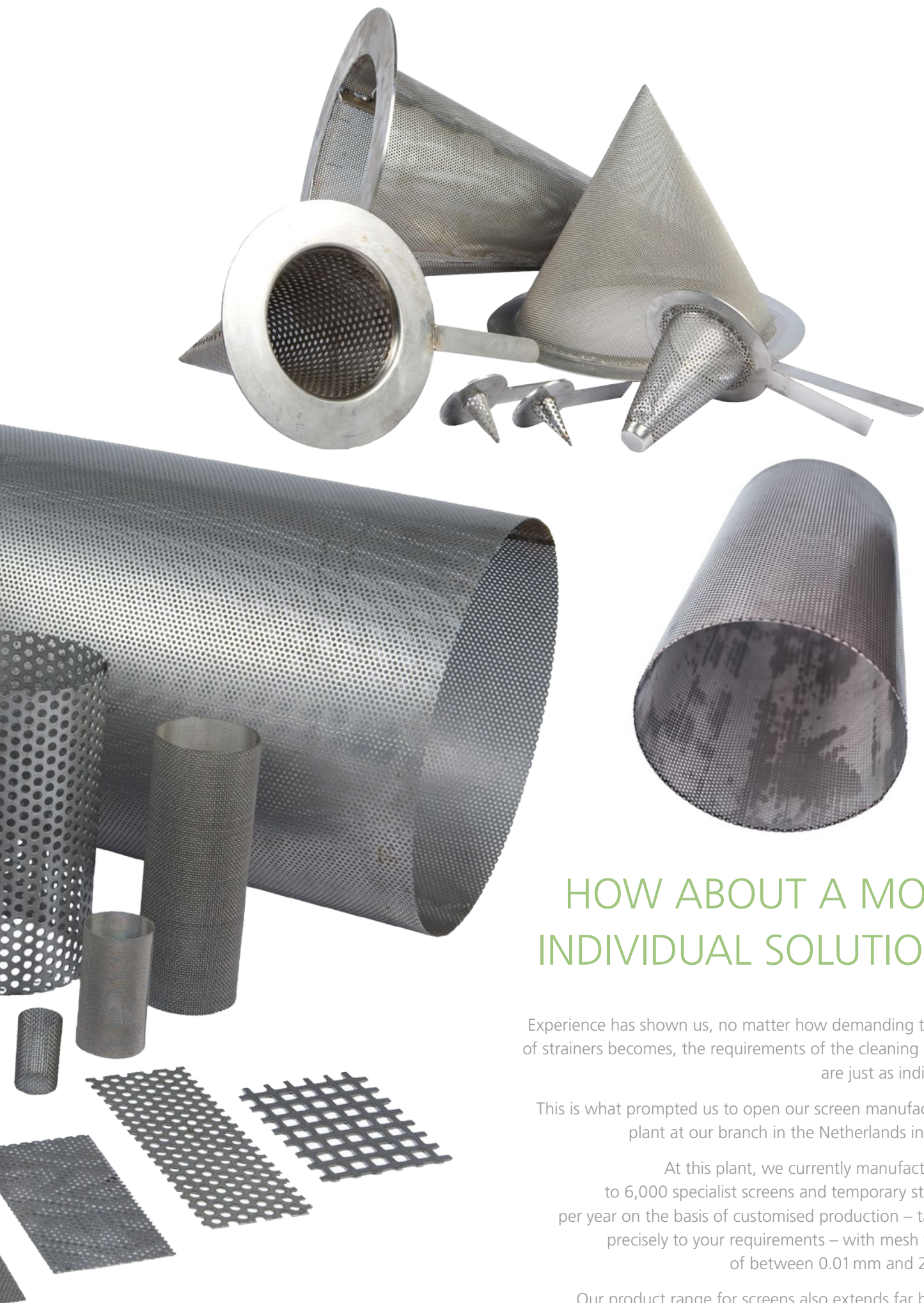
Daarom hebben wij in 2006 onze eigen zeefproductie in onze vestiging in Nederland geopend.

Hier produceren wij inmiddels tot 6.000 speciale zeven en puntzeven per jaar in individuele productie – nauwkeurig afgestemd op uw behoeften – met maaswijdten tussen 0,01 mm en 20 mm.

Ook bij de zeven kunnen wij veel meer bieden dan alleen het standaardmateriaal. Ons assortiment omvat tevens zeven van speciaal staal of zeven met coatings.







## HOW ABOUT A MORE INDIVIDUAL SOLUTION?

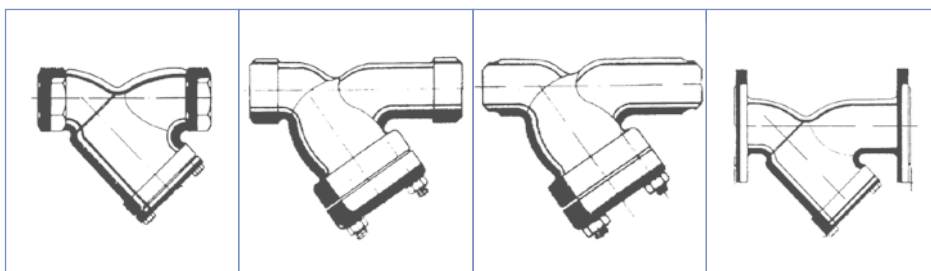
Experience has shown us, no matter how demanding the use of strainers becomes, the requirements of the cleaning quality are just as individual.

This is what prompted us to open our screen manufacturing plant at our branch in the Netherlands in 2006.

At this plant, we currently manufacture up to 6,000 specialist screens and temporary strainers per year on the basis of customised production – tailored precisely to your requirements – with mesh widths of between 0.01 mm and 20 mm.

Our product range for screens also extends far beyond the standard materials. Our range of products also includes screens made from special steels or with coatings.

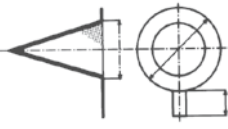
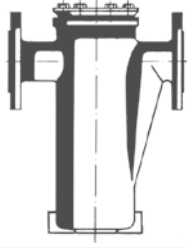
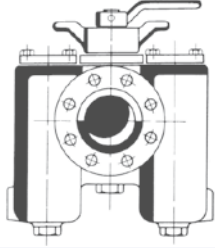
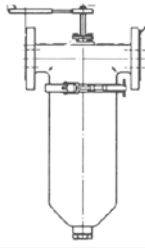
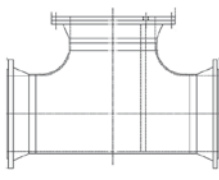
# ONZE PRODUCTEN IN EEN OOGOPSLAG



PN	16 – 100	25 – 100	25 – 100	6 – 160
DN	3/8" – 2 1/2"	3/8" – 2"	15 – 300	15 – 400
Tmax / Pmax	DIN 2401	DIN 2401	DIN 2401	DIN 2401
Messing Bras	✓			
Brons Bronze	✓			✓
GG 25 / JL 1040 Cast iron BS 1452	✓			✓
GGG 40 / JS 1025 Nodular cast iron 420-12 BS 2789				✓
GS-C 25 Cast steel 430 BS 1504/1	✓	✓	✓	✓
Gesmeed staal Forged steel		✓		
RVS Stainless steel GR316S16	✓	✓	✓	✓
PVC / PP / PVDF	✓	✓	✓	✓
DIN / AISI Flenzen / Flanges				✓
Aansluiting voor drukverschil- manometers // Connection for differential pressure gauge				✓
Laseinden SW Socket-weld ends		✓		
Laseinden BW Butt-weld ends			✓	
Draadaansluiting Screwed ends	✓			
Aftapplug Drainplug		✓	✓	✓
Coating Coating				✓
Magneetstaaf Magnetic inserts	✓			✓
Verwarmingselement Immersion heater				
Terugspoeling Backwashing				

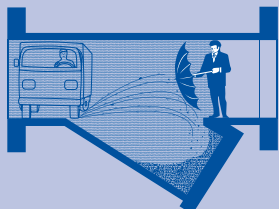


## // OVERVIEW OF OUR PRODUCTS

				
<b>6 – 160</b>	<b>6 – 40</b>	<b>6 – 16</b>	<b>6 – 10</b>	<b>16 – 160</b>
<b>15 – 600</b>	<b>20 – 800</b>	<b>20 – 200</b>	<b>20 – 300</b>	<b>15 – 250</b>
<b>DIN 2401</b>	<b>-35°C tot +250°C</b>	<b>-35°C tot +200°C</b>	<b>-35°C tot +250°C</b>	<b>DIN 2401</b>
	✓	✓		
	✓	✓	✓	
	✓			
	✓	✓	✓	
				✓
✓	✓	✓	✓	✓
	✓			
✓	✓	✓	✓	✓
	✓	✓	✓	
	✓	✓		
	✓	✓		✓
		✓	✓	
	✓	✓	✓	
	✓	✓	✓	
	✓	✓		
	✓	✓		
		✓		



*We make  
the world  
cleaner!*



 **LUDEMANN**  
**APPENDAGES**

[www.ludemann.info](http://www.ludemann.info)

Broichstrasse 52, D-51109 Köln

Tel. +49 (0) 221 - 93 35 34-0

Fax +49 (0) 221 - 93 35 34-29

E-Mail [armaturen@ludemann.info](mailto:armaturen@ludemann.info)

Beneluxweg 56, NL-9636 HV Zuidbroek

Tel. +31 (0) 598 - 69 05 50

Fax +31 (0) 598 - 62 39 96

E-Mail [appendages@ludemann.info](mailto:appendages@ludemann.info)

Filmeaco, 27 Westwood Road,  
Newbury, Berkshire RG 14 7th, UK

Tel. +44 (0) 1635 - 4 15 52

Fax +44 (0) 1635 - 55 24 13

E-Mail [bahra@tiscali.co.uk](mailto:bahra@tiscali.co.uk)