

## Wefapress stelt zich voor

De Wefapress Beck + Co. GmbH, gevestigd in Vreden, Duitsland, is producent van ultrahog molecuair (PE-UHMW) en hoogmoleculair (PE-HMW) polyethyleen en verwerkt deze alsmede andere technische kunststoffen (o.a. POM, PA, PEEK, PTFE, PET) tot halffabricaten en afgewerkte producten.

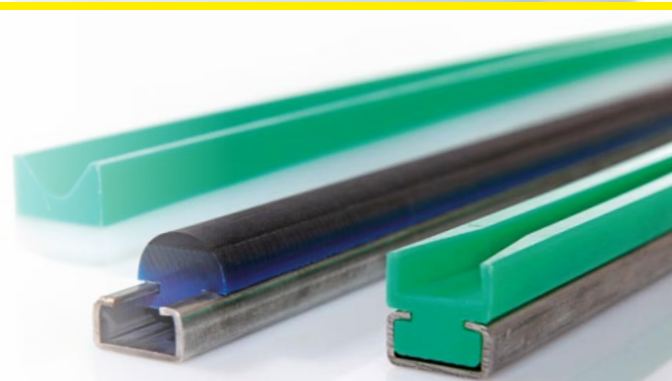
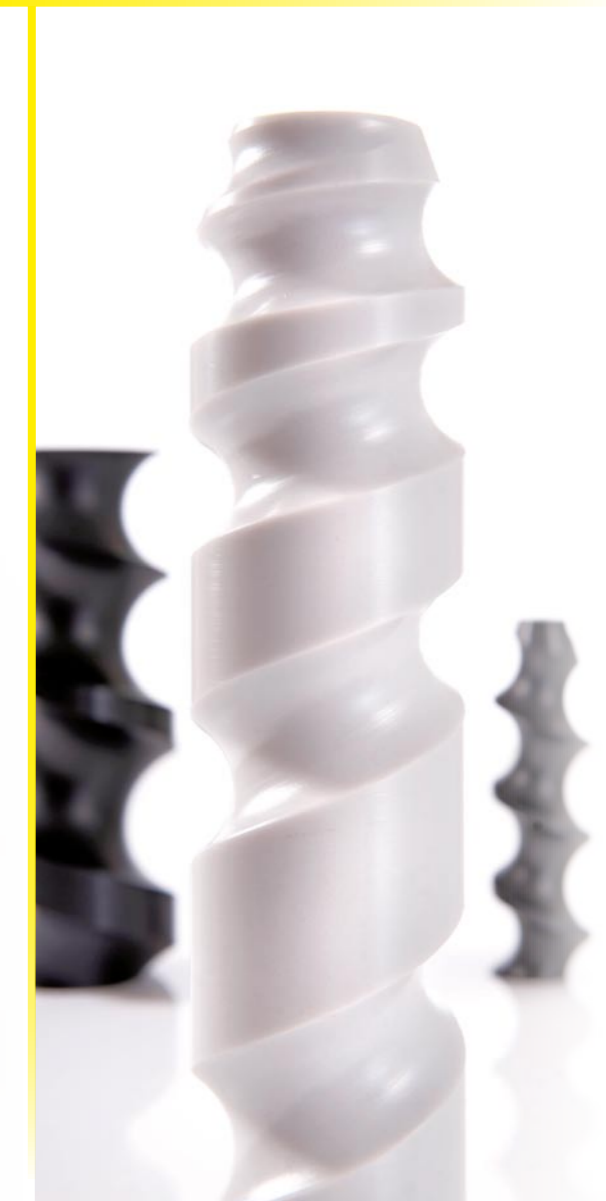
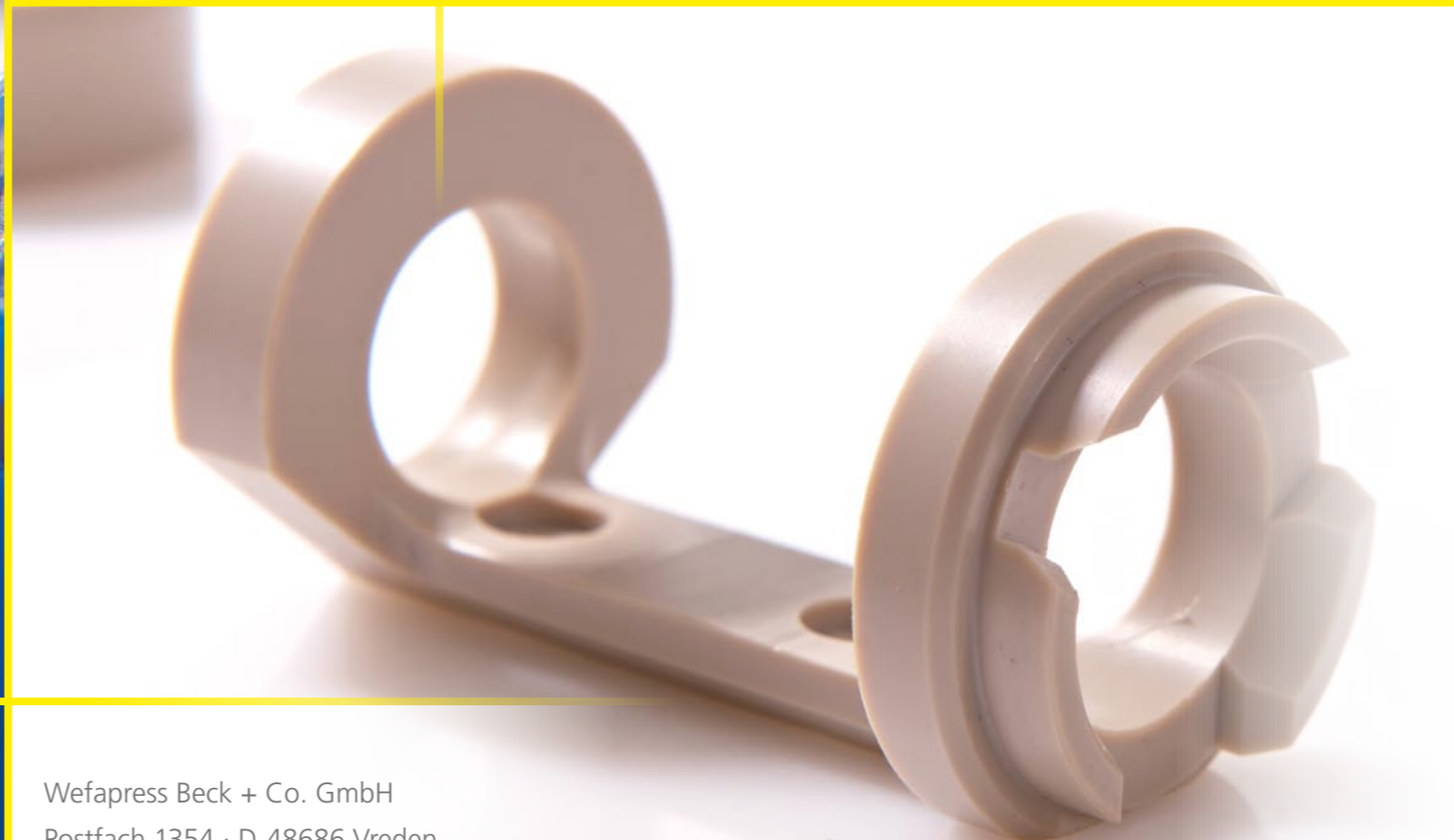
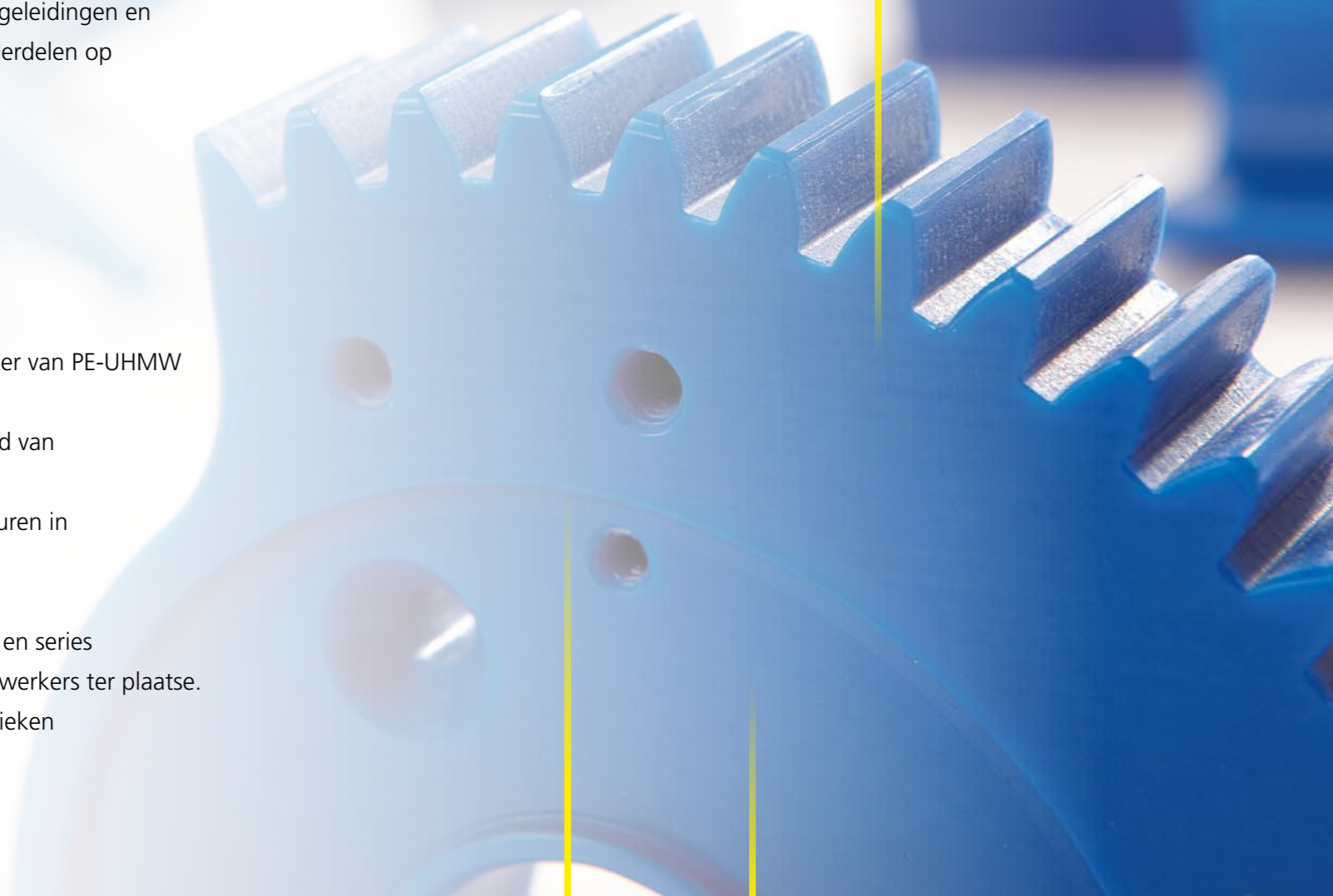
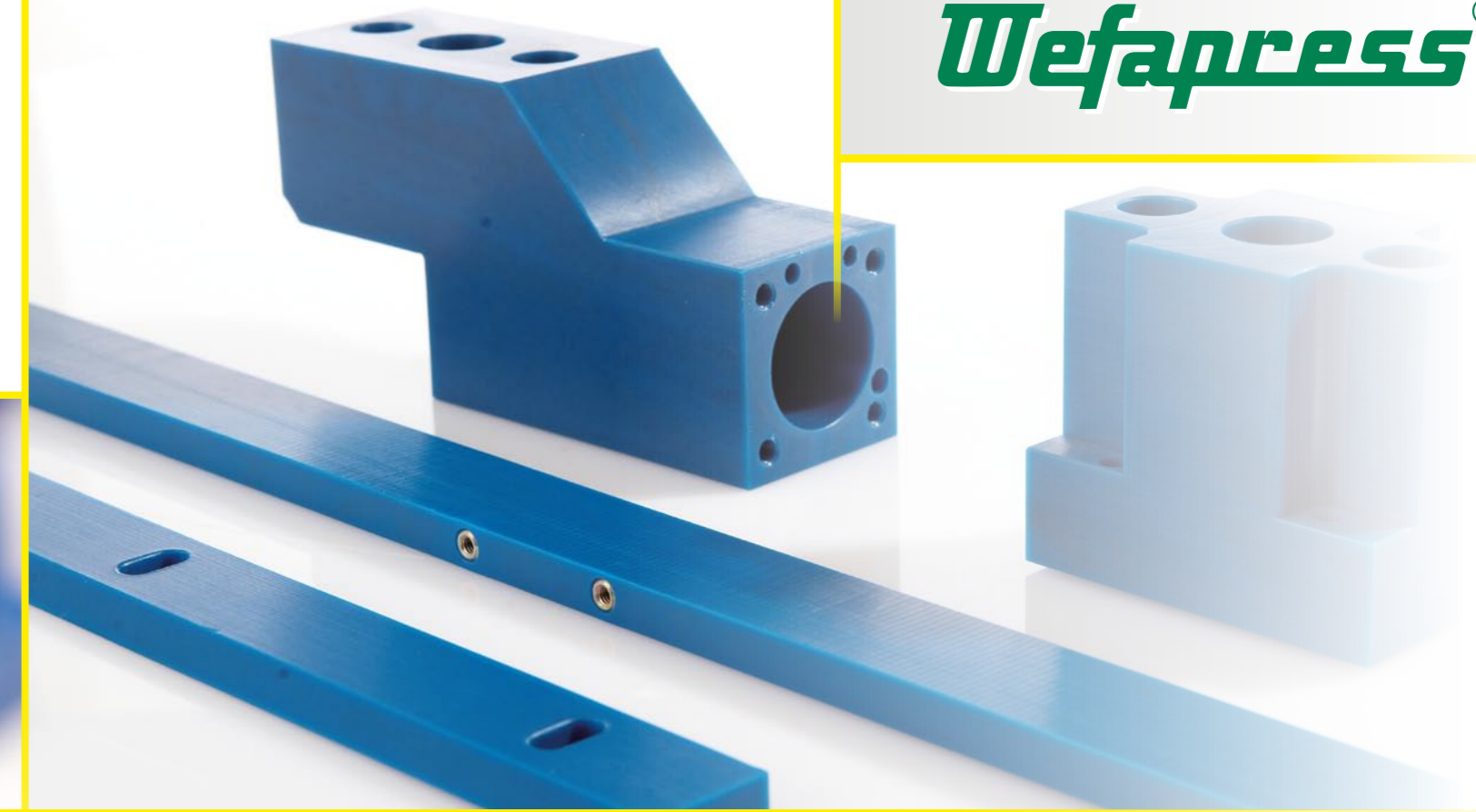
Het aanbod bevat van platen, en staven, kettinggeleidingen en staal-C-profielen als ook specifieke kunststofonderdelen op basis van technische tekeningen.

## Feiten over Wefapress

- › 1955 = wereldwijd eerste producent + bewerker van PE-UHMW volgens de pers-sintermethode
- › Omvangrijk premiumprogramma op het gebied van PE-UHMW en PE-HMW
- › Ruim kleurenpalet: meer dan 40 Standaardkleuren in PE-UHMW en PE-HMW
- › Productieoppervlakte: 20.000 m<sup>2</sup>
- › Flexibele afwikkeling van kleine hoeveelheden en series
- › Directe ondersteuning door buitendienstmedewerkers ter plaatse.
- › Analyses en ontwikkelingen van nieuwe technieken in ons eigen laboratorium

## Standaardprogramma af magazijn

- › Halffabricaten (platen en ronde staven)
- › Kettingen riemgeleidingen
- › Staalprofielen



## Onderdelen volgens uw specificaties

Wefapress komt tegemoet zich aan de individuele wensen van klanten. Van de vervaardiging van afzonderlijke exemplaren via kleine aantallen tot aan serieproductie construeren en produceren wij voor u kunststofonderdelen van het allerhoogste kwaliteitsniveau. In overeenstemming met de eisen van de klant kunnen wij qua technische kunststoffen op een grote keuzemogelijkheid teruggrijpen, die wij vervolgens op onze ultramoderne productie-machines bewerken.

### Fabricagemogelijkheden

- › Zagen
- › Frezen
- › Draaien
- › Profileren
- › Boren
- › Lassen (plaatlassen, stuiklassen)
- › Ontharden

### Bewerkingsafmetingen

\* ongelaste lengte. Afwijkende lengtes op aanvraag.

CNC-freesbewerking	max. lengte	max. breedte	max. hoogte
5-assige bewerking	12.000	2.500	720
4-assige bewerking	3.580	920	900
CNC-draaibewerking	max. draailengte	max. diameter	
	3.000	810	
Productie van profielen	max. lengte	max. breedte	max. hoogte
	10.000*	250	180
Schaven		max. breedte	
		2.000	

## Waarom Wefapress?

- › Meer dan 60 jaar ervaring in het verwerken van technische kunststoffen (o.a. PE, POM, PA, PEEK, PTFE, PET).
- › Totaaloplossing: van advies via ontwikkeling tot het kant en klare product.
- › Individuele fabricage volgens de wensen van de klant, ook afzonderlijke (onder)delen of kleine series.
- › De passende PE-kwaliteit voor uw eis - PE-UHMW en PE-HMW met een rijke keus in kleur, uitgebreid premium-programma.
- › Ultramodern machinepark voor de borging van de meest nauwsluitende toleranties.
- › Topkwaliteit door gekwalificeerde medewerkers - zelf opgeleide vakmensen en een laag personeelsverloop garanderen in onze verspaning de fabricage van uw constructieonderdelen op een constant hoog niveau.
- › Directe ondersteuning door buitendienstmedewerkers ter plaatse.

## Overtuig uzelf!

Bezoek ons You Tube-kanaal en kom meer over onze fabricagemogelijkheden te weten.



youtube.com/wefapress

