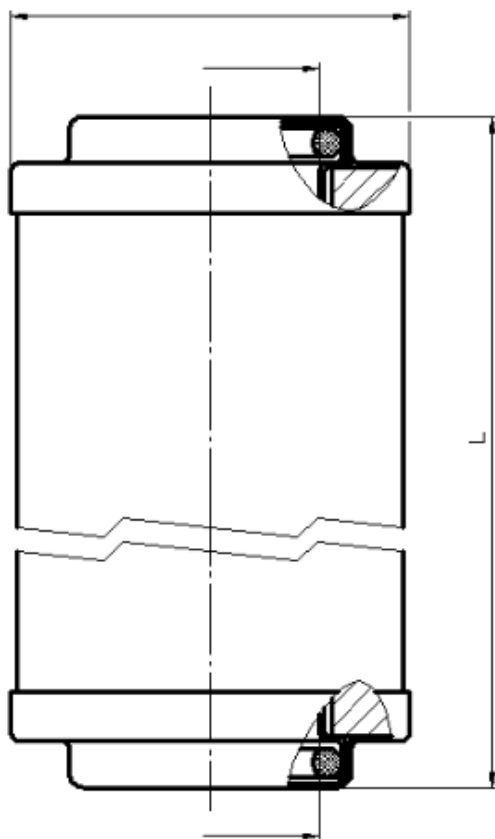


## Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge N 1000 RN \_ \_ \_ \_

austauschbar zu MAHLE / FG Filterelement/compatible to MAHLE / FG filter element



### EcoParts Ausführung / EcoParts version

#### Kurzdarstellung/Features:

- $\Delta p$  max./ $\Delta p$  max.: 10 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein/No

#### Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/  
External diameter: 160,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 90,50 mm
- Länge/Length: 399,00 mm

## Filtermaterial Glasfaser / filter material fiber glass

Einweg-Filterelement aus anorganischem Filtermaterial (nicht reinigbar)/filter element with anorganic filter material (not cleanable)

■ Filterfläche/Filter surface: 18.335 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76910871	N 1000 RN 2 003	Pi 21100 RN PS 3	3 µm ( $\beta_{5(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76910954	N 1000 RN 2 006	Pi 22100 RN PS 6	6 µm ( $\beta_{7(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76911036	N 1000 RN 2 010	Pi 23100 RN PS 10	10 µm ( $\beta_{10(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76911192	N 1000 RN 2 025	Pi 25100 RN PS 25	25 µm ( $\beta_{20(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)

## Filtermaterial Drahtgewebe / filter material wire mesh

Filterelement aus Drahtgewebe (bedingt reinigbar)/filter element with wire mesh (limited cleanable)

■ Filterfläche/Filter surface: 8.801 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70583772	N 1000 RN 3 040	Pi 36100 RN DRG 040	40 µm
70583782	N 1000 RN 3 060	Pi 37100 RN DRG 060	60 µm
70583791	N 1000 RN 3 100	Pi 38100 RN DRG 100	100 µm