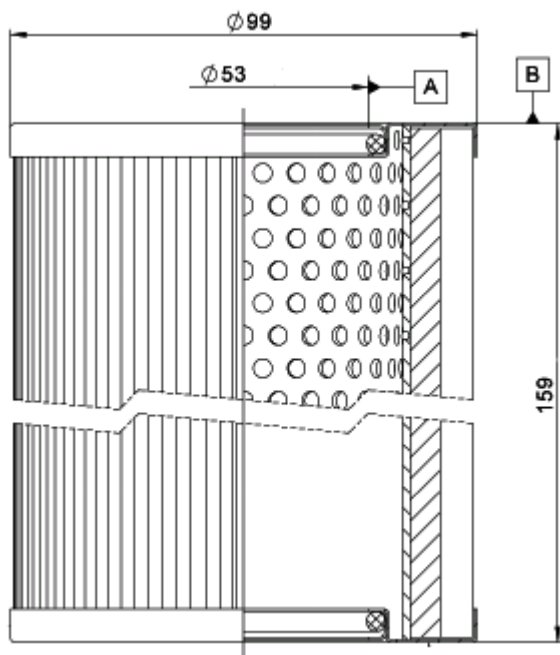


## Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge N 0160 RN \_ \_ \_ \_

austauschbar zu MAHLE Filterelement /compatible to MAHLE filter element



### EcoParts Ausführung / EcoParts version

#### Kurzdarstellung/Features:

- $\Delta p \text{ max.}/\Delta p \text{ max.}$ : 20 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein/No

#### Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/  
External diameter: 99,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 53,00 mm
- Länge/Length: 159,00 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: 3.750 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76910830	N 0160 RN 2 003	Pi 21016 RN PS 3	3 µm ( $\beta_{5(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76910913	N 0160 RN 2 006	Pi 22016 RN PS 6	6 µm ( $\beta_{7(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76910996	N 0160 RN 2 010	Pi 23016 RN PS 10	10 µm ( $\beta_{10(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76911077	N 0160 RN 2 016	Pi 24016 RN PS 16	16 µm ( $\beta_{15(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76911150	N 0160 RN 2 025	Pi 25016 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: 1.707 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70583687	N 0160 RN 3 040	Pi 36016 RN DRG 40	40 µm
70583690	N 0160 RN 3 060	Pi 37016 RN DRG 60	60 µm