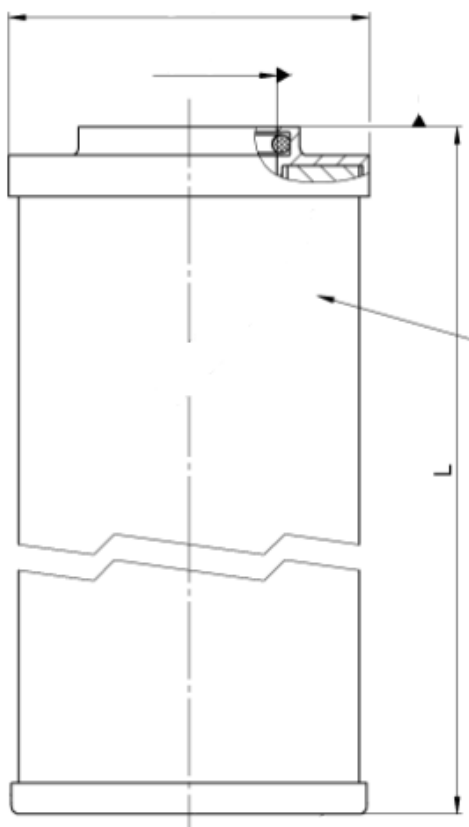


## Filtration Group EcoParts

### Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge N 0040 DN \_ \_ \_ \_ FKM

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



#### EcoParts Ausführung / EcoParts version

##### Kurzdarstellung/Features:

- |                                     |         |
|-------------------------------------|---------|
| ■ $\Delta p$ max./ $\Delta p$ max.: | 20 bar  |
| ■ Dichtung/Seal:                    | FKM     |
| ■ Bypass Ventil/Bypass valve:       | Nein/No |

##### Abmessungen/Dimensions:

- |   |          |
|---|----------|
| ■ Außendurchmesser/<br>External diameter: | 45,00 mm |
| ■ Innendurchmesser/Internal diameter:     | 22,60 mm |
| ■ Länge/Length:                           | 97,00 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: 469 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70555827	N 0040 DN 2 003 FKM	Pi 21004 DF PS 3 FKM	3 µm ( $\beta_{5(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	N 0040 DN 2 006 FKM	Pi 22004 DF PS 6 FKM	6 µm ( $\beta_{7(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	N 0040 DN 2 010 FKM	Pi 23004 DF PS 10 FKM	10 µm ( $\beta_{10(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	N 0040 DN 2 016 FKM	Pi 24004 DF PS 16 FKM	16 µm ( $\beta_{15(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	N 0040 DN 2 025 FKM	Pi 25004 DF PS 25 FKM	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: 256 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70540756	N 0040 DN 3 025 FKM	Pi 35004 DF DRG 25 FKM	25 µm
Auf Anfrage/on request	N 0040 DN 3 040 FKM	Pi 36004 DF DRG 40 FKM	40 µm
Auf Anfrage/on request	N 0040 DN 3 060 FKM	Pi 37004 DF DRG 60 FKM	60 µm
Auf Anfrage/on request	N 0040 DN 3 100 FKM	Pi 38004 DF DRG 100 FKM	100 µm