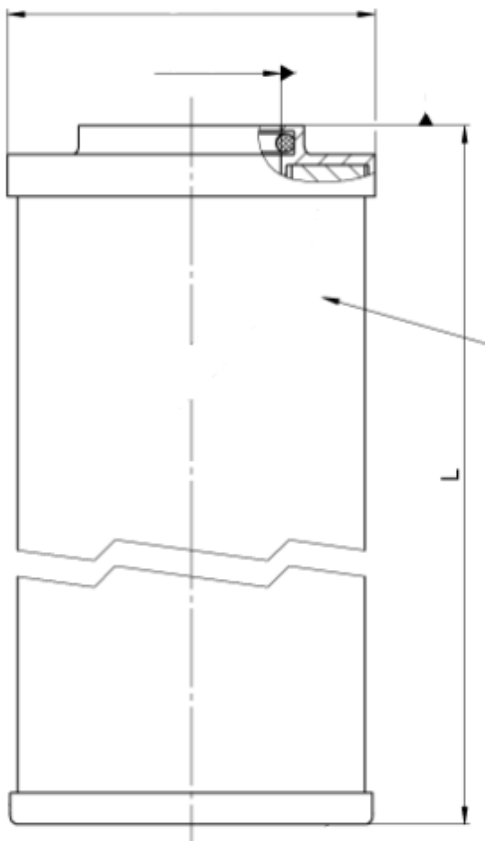


Filtration Group EcoParts

Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge M 0005 DN _ _ _ _

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



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- Δp max./ Δp max.: 20 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein/No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 47,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 25,50 mm
- Länge/Length: 93,00 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: 590 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76900120	M 0005 DN 2 003	Pi 2105 PS 3	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76901334	M 0005 DN 2 006	Pi 5105 PS 6	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76900591	M 0005 DN 2 010	Pi 3105 PS 10	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76900963	M 0005 DN 2 025	Pi 4105 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: 289 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70581717	M 0005 DN 3 040	Pi 8311 DRG 40	40 µm
70581719	M 0005 DN 3 060	Pi 8411 DRG 60	60 µm
70581721	M 0005 DN 3 100	Pi 8511 DRG 100	100 µm
70581723	M 0005 DN 3 200	Pi 8611 DRG 200	200 µm