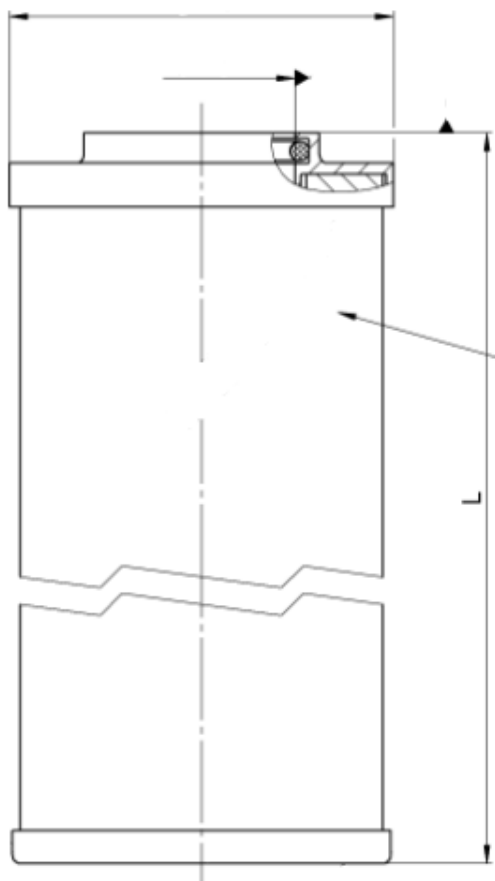


Filtration Group EcoParts

Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge N 0250 DH _ _ _ _

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



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- $\Delta p \text{ max.} / \Delta p \text{ max.}$: 210 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein/No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 80,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 40,10 mm
- Länge/Length: 248,50 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: 3.090 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76910442	N 0250 DH 2 003	PI 71025 DN PS VST 3	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910525	N 0250 DH 2 006	PI 72025 DN PS VST 6	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910608	N 0250 DH 2 010	PI 73025 DN PS VST 10	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910681	N 0250 DH 2 016	PI 74025 DN PS VST 16	16 µm ($\beta_{15(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910764	N 0250 DH 2 025	PI 75025 DN PS VST 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: 1.908 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	N 0250 DH 3 025	Pi 85025 DN DRG VST 25	25 µm
Auf Anfrage/on request	N 0250 DH 3 040	Pi 86025 DN DRG VST 40	40 µm
Auf Anfrage/on request	N 0250 DH 3 060	Pi 87025 DN DRG VST 60	60 µm
Auf Anfrage/on request	N 0250 DH 3 100	Pi 88025 DN DRG VST 100	100 µm