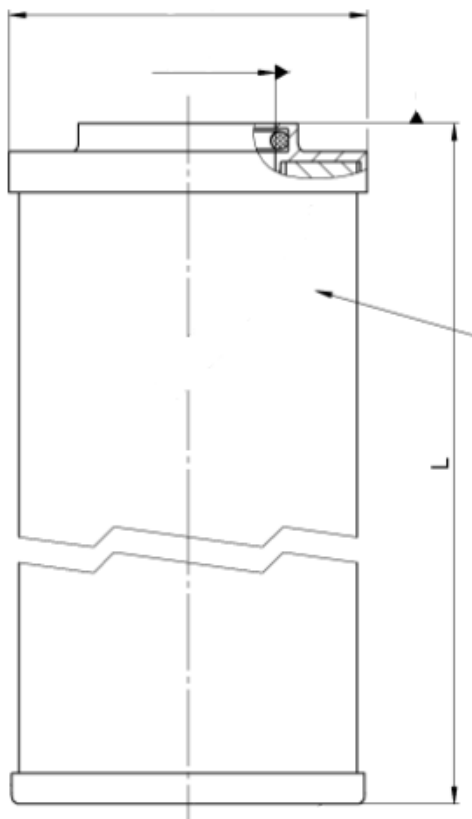


Filtration Group EcoParts

Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge M 0045 DH _ _ _ _

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



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- Δp max./ Δp max.: 210 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein / No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 83,20 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 47,50 mm
- Länge/Length: 374,00 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: 5.600 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76900567	M 0045 DH 2 003	Pi 2245 PS VST 3	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76901672	M 0045 DH 2 006	Pi 5245 PS VST 6	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76900930	M 0045 DH 2 010	Pi 3245 PS VST 10	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76901300	M 0045 DH 2 025	Pi 4245 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: 3.314 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70583102	M 0045 DH 3 040	Pi 9345 DRG VST 40	40 µm
70583111	M 0045 DH 3 060	Pi 9445 DRG VST 60	60 µm
70583130	M 0045 DH 3 100	Pi 9545 DRG VST 100	100 µm
70583149	M 0045 DH 3 200	Pi 9645 DRG VST 200	200 µm