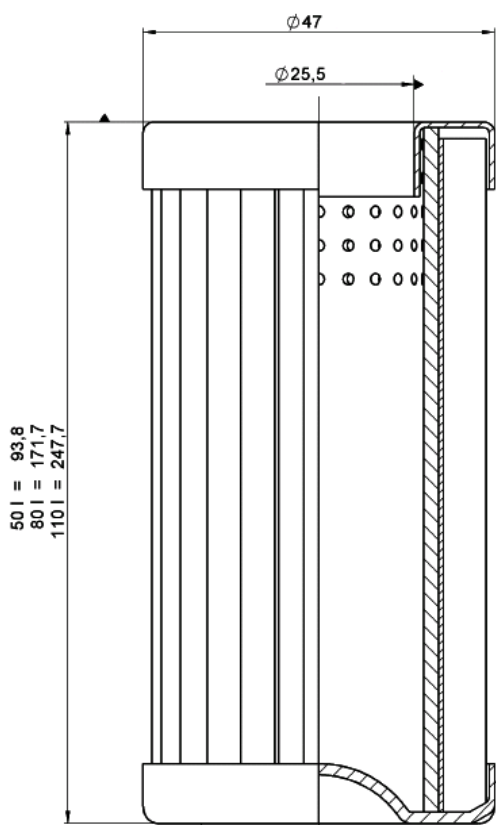


## Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge M 0005 DH \_ \_ \_ \_

austauschbar zu MAHLE Filterelement /compatible to MAHLE filter element



### EcoParts Ausführung / EcoParts version

#### Kurzdarstellung/Features:

- $\Delta p$  max./ $\Delta p$  max.: 210 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: 93,80 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: 425 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76900419	M 0005 DH 2 003	Pi 2205 PS VST 3	3 µm ( $\beta_{5(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76901524	M 0005 DH 2 006	Pi 5205 PS VST 6	6 µm ( $\beta_{7(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76900781	M 0005 DH 2 010	Pi 3205 PS VST 10	10 µm ( $\beta_{10(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76901151	M 0005 DH 2 025	Pi 4205 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: 266 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70582938	M 0005 DH 3 040	Pi 9305 DRG VST 40	40 µm
70582940	M 0005 DH 3 060	Pi 9405 DRG VST 60	60 µm
70582942	M 0005 DH 3 100	Pi 9505 DRG VST 100	100 µm
70582944	M 0005 DH 3 200	Pi 9605 DRG VST 200	200 µm