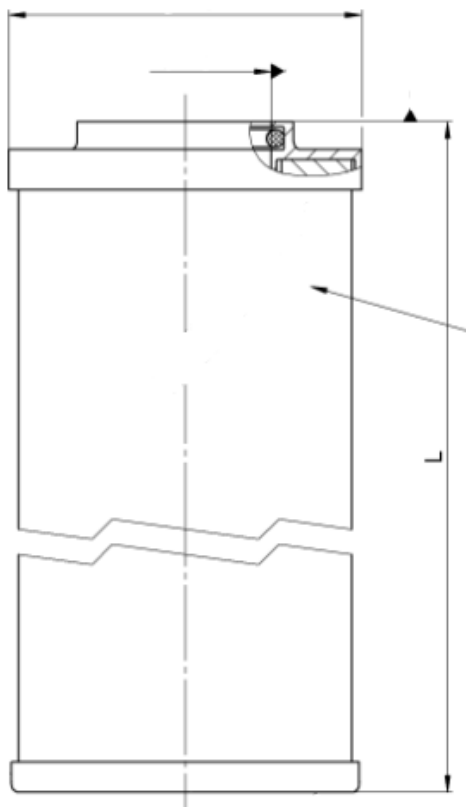


## Filtration Group EcoParts

### Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge M 0015 DH \_ \_ \_ \_

austauschbar zu MAHLE / FG Filterelement/compatible to MAHLE / FG 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: 83,20 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 47,50 mm
- Länge/Length: 144,00 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: 2.010 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76900500	M 0015 DH 2 003	PI 2215 PS VST 3	3 µm ( $\beta_{5(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76901615	M 0015 DH 2 006	PI 5215 PS VST 6	6 µm ( $\beta_{7(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76900872	M 0015 DH 2 010	PI 3215 PS VST 10	10 µm ( $\beta_{10(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76901243	M 0015 DH 2 025	PI 4215 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: 1.173 cm<sup>2</sup>

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70583064	M 0015 DH 3 040	PI 9315 DRG VST 40	40 µm
70583070	M 0015 DH 3 060	PI 9415 DRG VST 60	60 µm
70583073	M 0015 DH 3 100	PI 9515 DRG VST 100	100 µm
70583077	M 0015 DH 3 200	PI 9615 DRG VST 200	200 µm