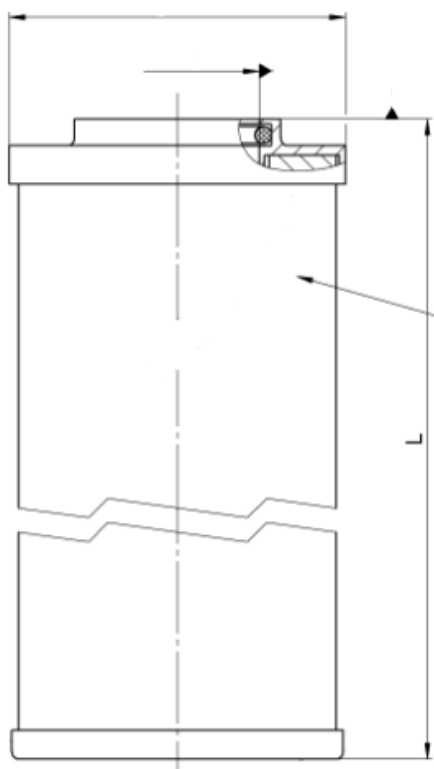


## Filtration Group EcoParts

### Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge N 1000 DH 2 \_ \_ \_

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
■ Filterfläche/Filter surface:	11.700 cm <sup>2</sup>

##### Abmessungen/Dimensions:

■ Außendurchmesser/ External diameter:	100,00 mm
■ Innendurchmesser/Internal diameter:	60,40 mm
■ Länge/Length:	630,00 mm

#### Filtermaterial Glasfaser / filter material fiber glass

Einweg-Filterelement aus anorganischem Filtermaterial (nicht reinigbar)/filter element with anorganic filter material (not cleanable)

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76910475	N 1000 DH 2 003	Pi 71100 DN PS VST 3	3 $\mu\text{m}$ ( $\beta_{5(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76910558	N 1000 DH 2 006	Pi 72100 DN PS VST 6	6 $\mu\text{m}$ ( $\beta_{7(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76910632	N 1000 DH 2 010	Pi 73100 DN PS VST 10	10 $\mu\text{m}$ ( $\beta_{10(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76910715	N 1000 DH 2 016	Pi 74100 DN PS VST 16	16 $\mu\text{m}$ ( $\beta_{15(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)
76910798	N 1000 DH 2 025	Pi 75100 DN PS VST 25	25 $\mu\text{m}$ ( $\beta_{20(c)} \geq 200$ , nach ISO 16889)