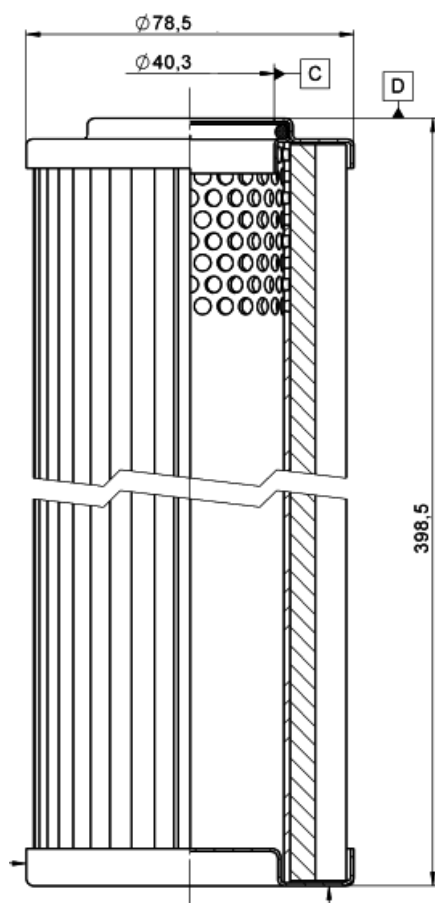


Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge N 0400 DN _ _ _ _

austauschbar zu MAHLE Filterelement /compatible to MAHLE filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- Δp max./ Δp max.: 20 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein/No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 78,50 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 40,30 mm
- Länge/Length: 398,50 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: 6.770 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
76910053	N 0400 DN 2 003	PI 21040 DN PS 3	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910137	N 0400 DN 2 006	PI 22040 DN PS 6	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910210	N 0400 DN 2 010	PI 23040 DN PS 10	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910293	N 0400 DN 2 016	PI 24040 DN PS 16	16 µm ($\beta_{15(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
76910376	N 0400 DN 2 025	PI 25040 DN PS 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: 2.972 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
72436385	N 0400 DN 3 025	PI 35040 DN DRG 25	25 µm
70583315	N 0400 DN 3 040	PI 36040 DN DRG 40	40 µm
70583322	N 0400 DN 3 060	PI 37040 DN DRG 60	60 µm
70583329	N 0400 DN 3 100	PI 38040 DN DRG 100	100 µm