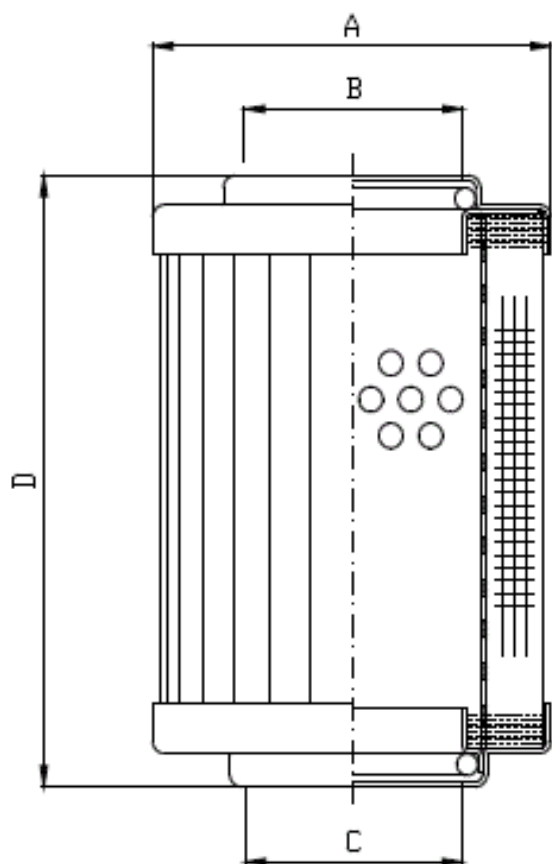


Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge E 1561 RN _ _ _ _

austauschbar zu EPE Filterelement /compatible to EPE filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- $\Delta p \text{ max.}/\Delta p \text{ max.}$: 30 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein/No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 142,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 94,00 mm
- Länge/Length: 263,00 mm

Filtermaterial Papier / filter material paper

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

■ Filterfläche/Filter surface: 7.978 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70520906	E 1561 RN 1 010	1.561P10-A000M	10 µm
70518444	E 1561 RN 1 025	1.561P25-A000M	25 µm

Filtermaterial Glasfaser / filter material fiber glass

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

■ Filterfläche/Filter surface: 7.978 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
72413440	E 1561 RN 2 003	1.561H3XL-A000P	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	E 1561 RN 2 006	1.561H6XL-A000P	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70523526	E 1561 RN 2 010	1.561H10XL-A000P	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	E 1561 RN 2 025	1.561H20XL-A000P	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: 5.290 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	E 1561 RN 3 010	1.561G10-A000P	10 µm
70387034	E 1561 RN 3 025	1.561G25-A000P	25 µm
70380822	E 1561 RN 3 040	1.561G40-A000P	40 µm
Auf Anfrage/on request	E 1561 RN 3 060	1.561G60-A000P	60 µm
70529537	E 1561 RN 3 100	1.561G100-A000P	100 µm