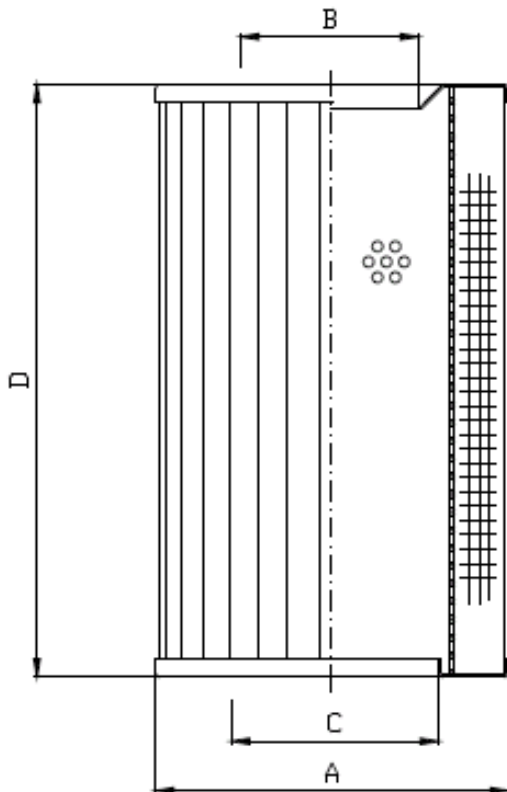


Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge E 1225 RN _ _ _ _

austauschbar zu EPE Filterelement /compatible to EPE filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- Δp max./ Δp max.: 30 bar
- Bypass Ventil/Bypass valve: Nein/No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: A = 74,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: B = 38,00 mm
C = 46,00 mm
- Länge/Length: D = 222,00 mm

Filtermaterial Papier / filter material paper

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

■ Filterfläche/Filter surface: 2.574 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70514082	E 1225 RN 1 010	1225P10A000M	10 µm
70513954	E 1225 RN 1 025	1225P25A000M	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: 2.574 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	E 1225 RN 2 003	1225H3XLA000M	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	E 1225 RN 2 006	1225H6XLA000M	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70515427	E 1225 RN 2 010	1225H10XLA000M	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70532526	E 1225 RN 2 025	1225H20XLA000M	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: 1.663 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70525527	E 1225 RN 3 025	1225G25A000M	25 µm
Auf Anfrage/on request	E 1225 RN 3 040	1225G40A000M	40 µm
70529536	E 1225 RN 3 060	1225G60A000M	60 µm
70520568	E 1225 RN 3 100	1225G100A000M	100 µm