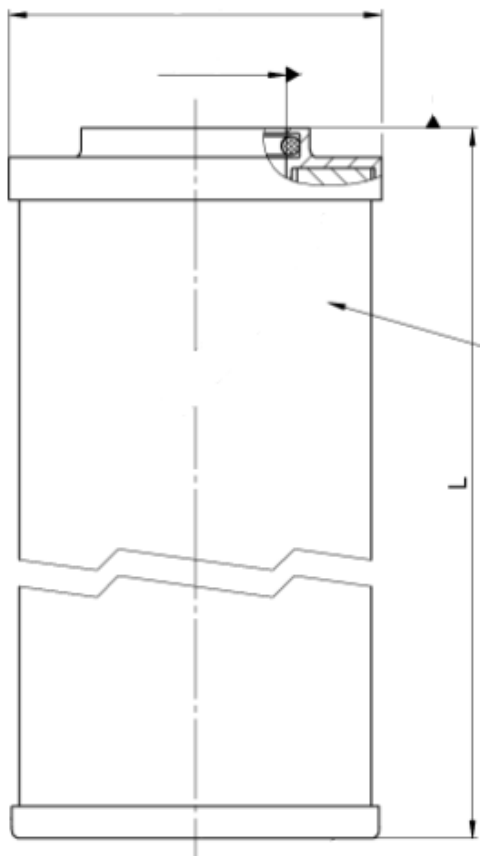


Filtration Group EcoParts

Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge I 240 DN _ _ _ _ FKM

austauschbar zu INTERNORMEN Filterelement /compatible to INTERNORMEN filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- | | |
|-------------------------------------|---------|
| ■ Δp max./ Δp max.: | 30 bar |
| ■ Dichtung/Seal: | FKM |
| ■ Bypass Ventil/Bypass valve: | Nein/No |

Abmessungen/Dimensions:

- | | |
|---|-----------|
| ■ Außendurchmesser/
External diameter: | 60,00 mm |
| ■ Innendurchmesser/Internal diameter: | 34,20 mm |
| ■ Länge/Length: | 229,00 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: 2.227 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	I 240 DN 2 003 FKM	01E2403VG30EV	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	I 240 DN 2 006 FKM	01E2406VG30EV	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	I 240 DN 2 010 FKM	01E24010VG30EV	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	I 240 DN 2 025 FKM	01E24025VG30EV	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: 1.768 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	I 240 DN 3 025 FKM	01E24025G30EV	25 µm
70530125	I 240 DN 3 040 FKM	01E24040G30EV	40 µm
70547156	I 240 DN 3 080 FKM	01E24080G30EV	80 µm