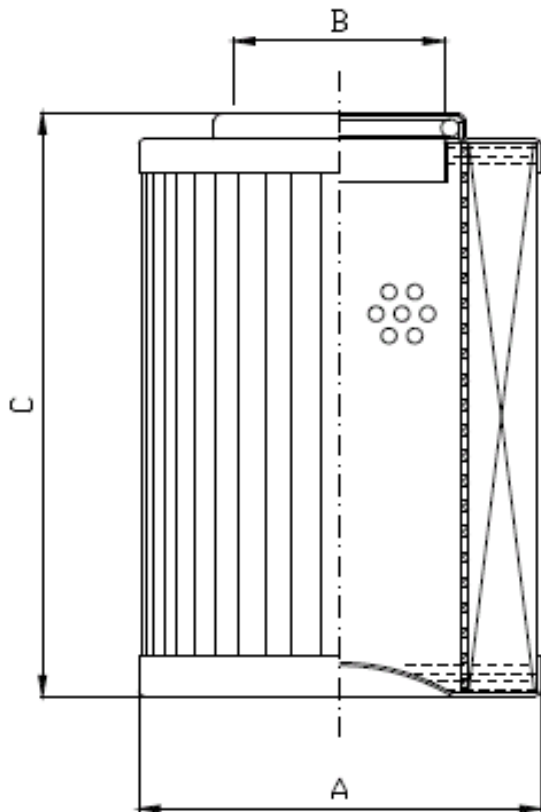


Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge E 218 DH _ _ _ _

austauschbar zu EPE Filterelement /compatible to EPE 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

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 46,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 18,20 mm
- Länge/Length: 52,00 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: 235 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 2 003	2.18H3XL-C000P	3 µm ($\beta_{5(e)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 2 006	2.18H6XL-C000P	6 µm ($\beta_{7(e)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 2 010	2.18H10XL-C000P	10 µm ($\beta_{10(e)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 2 016	2.18H20XL-C000P	16 µm ($\beta_{15(e)} \geq 200$, nach ISO 16889)

Filtermaterial Drahtgewebe / filter material wire mesh

Filterelement aus Drahtgewebe (bedingt reinigbar)/filter element with wire mesh (limited cleanable)

■ Filterfläche/Filter surface: 235 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70530397	E 218 DH 3 010	2.18G10-C000P	10 µm
70532479	E 218 DH 3 025	2.18G25-C000P	25 µm
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 3 040	2.18G40-C000P	40 µm
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 3 060	2.18G60-C000P	60 µm
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 3 100	2.18G100-C000P	100 µm
Auf Anfrage/on request	E 218 DH 3 250	2.18G250-C000P	250 µm