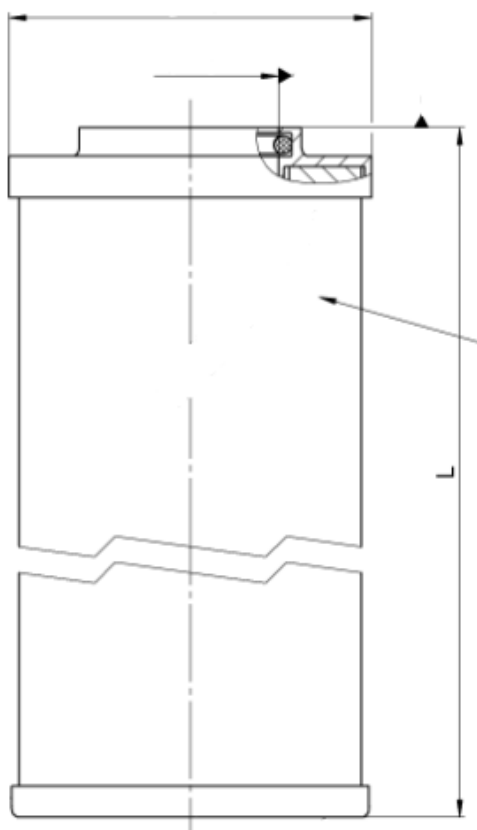


Filtration Group EcoParts

Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge P 9021 D08H _ _ _ _

austauschbar zu PALL Filterelement /compatible to PALL filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| ■ Δp max./ Δp max.: | 210 bar |
| ■ Dichtung/Seal: | NBR |
| ■ Bypass Ventil/Bypass valve: | Nein/ No |

Abmessungen/Dimensions:

- | | |
|---|-----------|
| ■ Außendurchmesser/
External diameter: | 45,00 mm |
| ■ Innendurchmesser/Internal diameter: | 25,40 mm |
| ■ Länge/Length: | 210,00 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: 885 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
77783418	P 9021 D08H 2 003	HC9021FCP8H	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
72405465	P 9021 D08H 2 006	HC9021FCN8H	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
79359571	P 9021 D08H 2 010	HC9021FCS8H	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
77804289	P 9021 D08H 2 016	HC9021FCT8H	16 µm ($\beta_{15(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)

Filtermaterial Drahtgewebe / filter material wire mesh

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

■ Filterfläche/Filter surface: 649 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	P 9021 D08H 3 025		25 µm
Auf Anfrage/on request	P 9021 D08H 3 040		40 µm
Auf Anfrage/on request	P 9021 D08H 3 060		60 µm
Auf Anfrage/on request	P 9021 D08H 3 100		100 µm