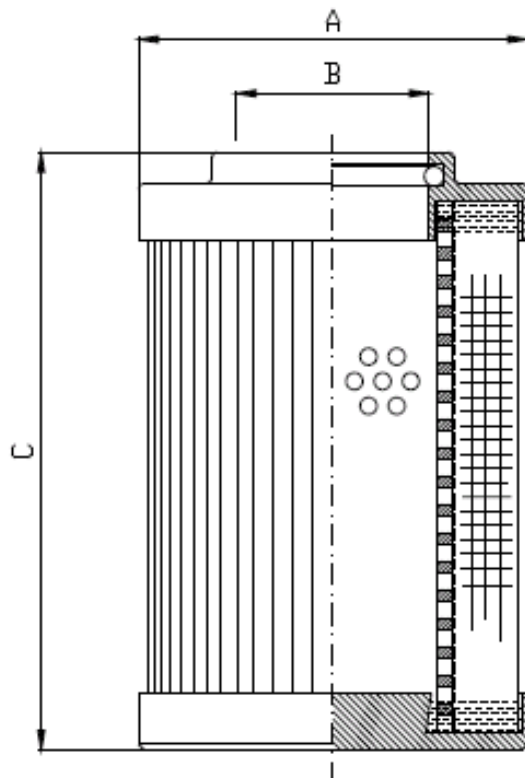


Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge H 0060 DH _ _ _ _

austauschbar zu HYDAC Filterelement /compatible to HYDAC filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- $\Delta p \text{ max.}/\Delta p \text{ max.}$: 210 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypassvalve: Nein/No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 47,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 22,10 mm
- Länge/Length: 83,20 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: 418 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
77889280	H 0060 DH 2 003	0060D003BH4HC	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
77889298	H 0060 DH 2 006	0060D005BH4HC	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
77889306	H 0060 DH 2 010	0060D010BH4HC	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
77889314	H 0060 DH 2 016	0060D020BH4HC	16 µm ($\beta_{15(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)

Filtermaterial Metallvlies / filter material stainless steel fiber

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

■ Filterfläche/Filter surface: 373 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	H 0060 DH 4 003	0060D003V	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	H 0060 DH 4 006	0060D005V	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70517611	H 0060 DH 4 010	0060D010V	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	H 0060 DH 4 025	0060D020V	25 µm ($\beta_{20(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)