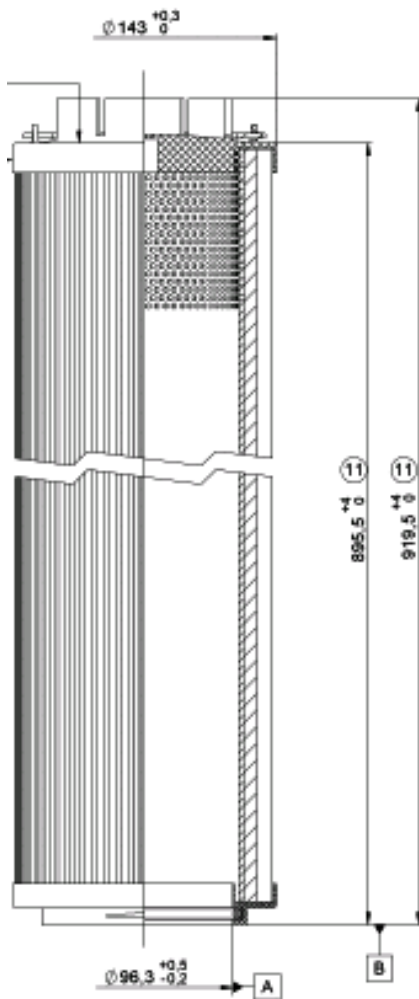


Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge H 2600 RN _ _ _ _ OV

austauschbar zu HYDAC Filterelement /compatible to HYDAC filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

- Δp max./ Δp max.: 30 bar
- Dichtung/Seal: NBR
- Bypass Ventil/Bypassvalve: Nein/No

Abmessungen/Dimensions:

- Außendurchmesser/
External diameter: 143,00 mm
- Innendurchmesser/Internal diameter: 95,00 mm
- Länge/Length: 919,50 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: 36.630 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70343839	H 2600 RN 2 003 OV	2600R003BN4HCKB	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70373894	H 2600 RN 2 006 OV	2600R005BN4HCKB	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70364804	H 2600 RN 2 010 OV	2600R010BN4HCKB	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	H 2600 RN 2 025 OV	2600R020BN4HCKB	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: 24.331 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70521322	H 2600 RN 3 025 OV	2600R025WHCKB	25 µm
Auf Anfrage/on request	H 2600 RN 3 050 OV	2600R050WHCKB	50 µm
Auf Anfrage/on request	H 2600 RN 3 100 OV	2600R100WHCKB	100 µm