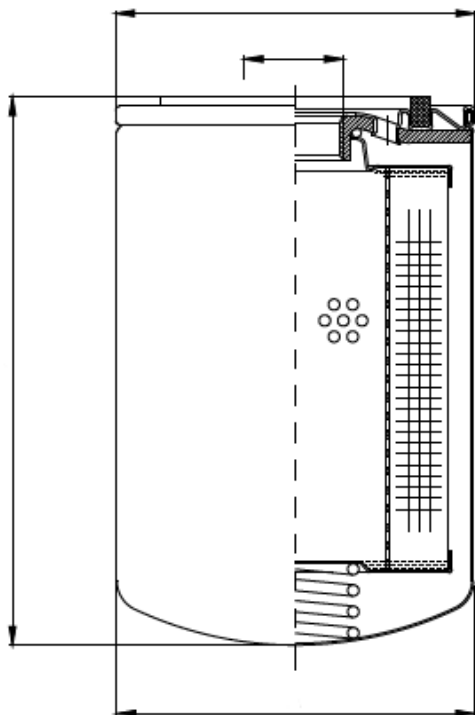


Filtration Group EcoParts Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge E 8280 SP 2 _ _ _

austauschbar zu EPE Filterelement /compatible to EPE filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

■ Δp max./ Δp max.:	15 bar
■ Dichtung/Seal:	NBR
■ Bypass Ventil/Bypass valve:	Nein/No
■ Max. Betriebsdruck/max. working pressure:	34,5 bar

Abmessungen/Dimensions:

■ Außendurchmesser/ External diameter:	95,00 mm
■ Gewindebezeichnung/ Screw thread designation:	1 3/8-12 UNF
■ Länge/Length:	226,00 mm

Filtermaterial Papier / filter material paper

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

■ Filterfläche/Filter surface: 5.075 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	E 8280 SP 1 010		10 µm
Auf Anfrage/on request	E 8280 SP 1 025		25 µm

Filtermaterial Glasfaser / filter material fiber glass

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

■ Filterfläche/Filter surface: 3.218 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	E 8280 SP 2 003	82.80DH3SLS000M	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
Auf Anfrage/on request	E 8280 SP 2 006	82.80DH6SLS000M	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70511939	E 8280 SP 2 010	82.80DH10SLS000M	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
72430807	E 8280 SP 2 015	82.80DH15SLS000M	15 µm ($\beta_{15(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
72340402	E 8280 SP 2 025	82.80DH20SLS000M	25 µm ($\beta_{20(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)