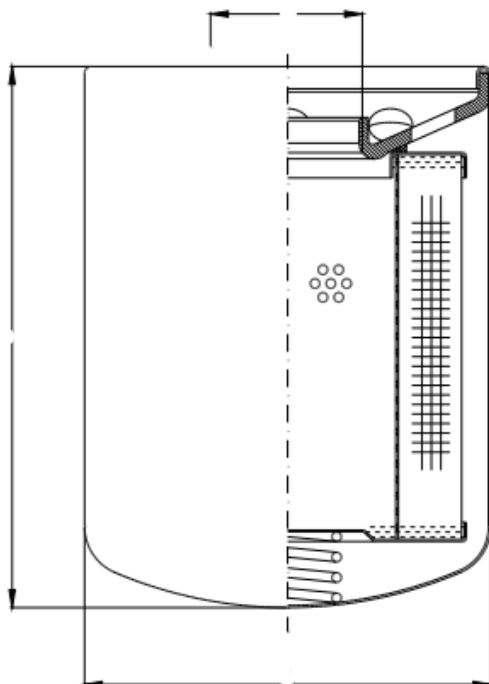


Filtration Group EcoParts

Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge H 0180 SP _ _ _ _

austauschbar zu HYDAC Filterelement /compatible to HYDAC filter element



EcoParts Ausführung / EcoParts version

Kurzdarstellung/Features:

■ Δp max./ Δp max.:	5 bar
■ Dichtung/Seal:	NBR
■ Bypass Ventil/Bypass valve:	Nein/No
■ Max. Betriebsdruck/max. working pressure:	12 bar

Abmessungen/Dimensions:

■ Außendurchmesser/ External diameter:	129,00 mm
■ Gewindebezeichnung/ Screw thread designation:	1 ½"-16 UN
■ Länge/Length:	272,00 mm

Filtermaterial Papier / filter material paper

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

■ Filterfläche/Filter surface: 7.668 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
Auf Anfrage/on request	H 0180 SP 1 003	0180MA003P	3 µm
Auf Anfrage/on request	H 0180 SP 1 006	0180MA005P	6 µm
72388982	H 0180 SP 1 010	0180MA010P	10 µm
70526305	H 0180 SP 1 025	0180MA025P	25 µm

Filtermaterial Glasfaser / filter material fiber glass

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

■ Filterfläche/Filter surface: 7.242 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70386935	H 0180 SP 2 003	0180MA003BN	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70519025	H 0180 SP 2 006	0180MA005BN	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70380027	H 0180 SP 2 010	0180MA010BN	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70516228	H 0180 SP 2 025	0180MA020BN	25 µm ($\beta_{20(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)