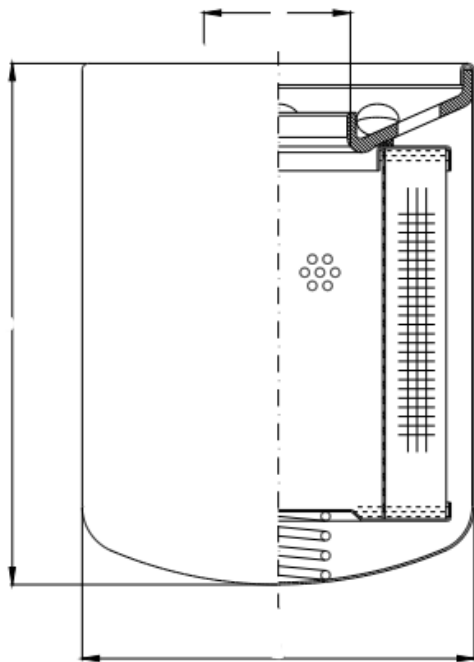


Filtration Group EcoParts

Ersatzfilterelement/Replacement Cartridge H 0160 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:	14 bar

Abmessungen/Dimensions:

■ Außendurchmesser/ External diameter:	128,00 mm
■ Gewindebezeichnung/ Screw thread designation:	1 1/2" – 16 UN
■ Länge/Length:	170,00 mm

Filtermaterial Papier / filter material paper

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

■ Filterfläche/Filter surface: 4.320 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70526928	H 0160 SP 1 003	0160MA003P	3 µm
Auf Anfrage/on request	H 0160 SP 1 006	0160MA005P	6 µm
70525568	H 0160 SP 1 010	0160MA010P	10 µm
Auf Anfrage/on request	H 0160 SP 1 025	0160MA025P	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: 4.080 cm²

Bestell-Nr./ Order no.	EcoParts Beschreibung/ description	Herstellerbezeichnung/ Manufacturer description	Feinheit/ Degree of filtration
70381038	H 0160 SP 2 003	0160MA003BN4HC	3 µm ($\beta_{5(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70526187	H 0160 SP 2 006	0160MA005BN4HC	6 µm ($\beta_{7(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70526189	H 0160 SP 2 010	0160MA010BN4HC	10 µm ($\beta_{10(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)
70517059	H 0160 SP 2 025	0160MA020BN4HC	25 µm ($\beta_{20(c)} \geq 200$, nach ISO 16889)