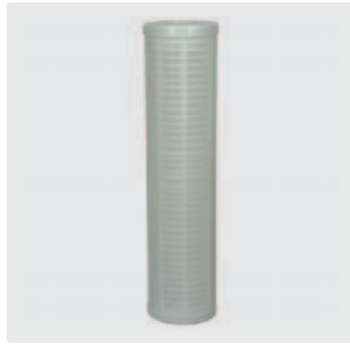


Filtereinsätze



Kunststoff waschbar.
Verstärkte Ausführung. Max. 40 °C

R+M Nr.	★	fi	microns	↓
734 293 00	●●	5"	60	125
734 293 01	●●	5"	120	125
734 293 02	●●●●	9.3/4"	60	250
734 293 03	●●●●	9.3/4"	120	250



Kunststoff waschbar.
Max. 40 °C

R+M Nr.	★	fi	microns	↓
734 55	●	5"	60	128
734 54	●	5"	150	128
734 75	●●●●	9.3/4"	60	250
734 74	●●●●	9.3/4"	150	250



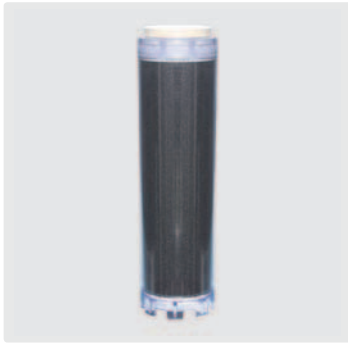
Baumwolle.
Max. 40 °C

R+M Nr.	★	fi	microns	↓
734 57	●	5"	5	128
734 56	●	5"	20	128
734 77	●●●●	9.3/4"	5	250
734 76	●●●●	9.3/4"	30	250
734 720 005	●●●●	20"	5	510
734 720 025	●●●●	20"	30	510



Edelstahl.
Max. 120 °C

R+M Nr.	★	fi	microns	↓
734 709 050	●●●●	9.3/4"	50	250



Filtereinsatz zur Eisenentfernung

R+M Nr.	★	fi	↓
734 709 060	●●●●	9.3/4"	250



Wasserenthärter. Polyphosphate

R+M Nr.	★	fi	↓
734 58	●●	5"	125

Je größer die Micronzahl, desto größer der Maschenabstand: 500 micron = grob . 50 micron = fein

Symbole ★ Kennzeichnung fi Filter ○ Gewinde ↓ Höhe TYP Typ