

## Cartouches filtrantes



PVC lavables. Version renforcée.  
Max. 40 °C

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



PVC lavables.  
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



Coton.  
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"	20	250



Cartouche filtre pour particules ferrugineuses

R+M Nr.	★	fi	←	↑
734 709 060	■ ■ ■ ■	9.3/4"	0,85	250



Cartouche anti calcaire polyphosphates

R+M Nr.	★	fi	↑
734 58	■ ■	5"	125
734 820 035	■	20"	510

**Les filtres  
734 58, 734 820 035 et  
734 709 060  
ne conviennent pas pour  
l'alimentation  
en eau des pompes**



Polypropylène. Max. 40 °C

R+M Nr.	★	fi	microns	↑
734 720 006	■	20"	5	510
734 720 050	■	20"	50	510



Inox. Max. 120 °C

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

Données en micron plus élevées = filtration moindre : 500 micron = maillage grossier . 50 micron = maillage fin

Symboles ★ repaire fi filtre ○ filetage ↑ hauteur TYP type