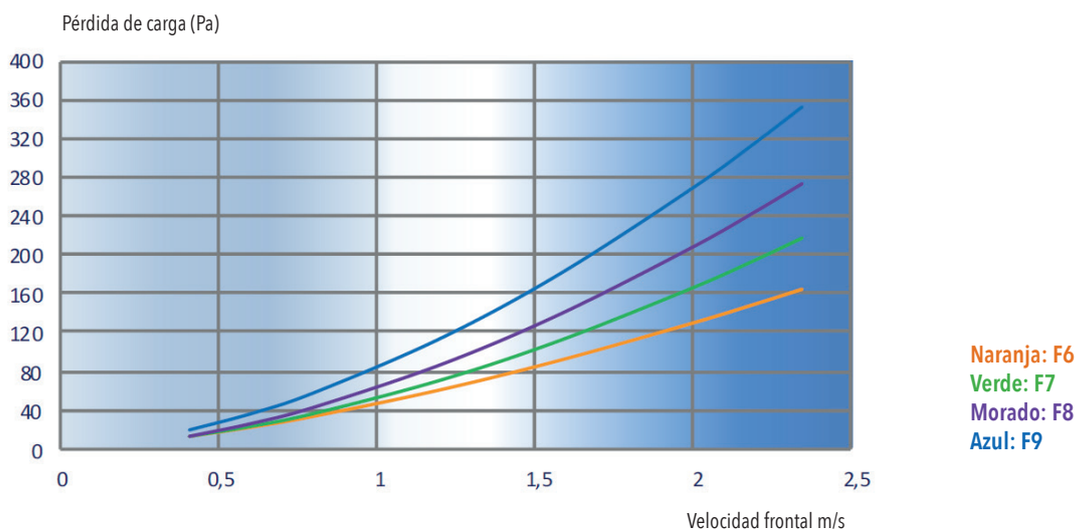


Filtro compacto de alta eficiencia SMIF

- **Tipo:** Filtro compacto de alta eficacia.
- **Marco:** Acero galvanizado.
- **Elemento Filtrante:** Papel de fibra de vidrio.
- **Separadores:** Cordones de cola termoplástica.
- **Sellador:** Poliuretano.
- **Clase EN 779:** M6, F7, F8 y F9.
- **ISO 16890:** ePM10 60%, ePM1 50%, ePM1 65% y ePM1 80%.
- **Pérdida de carga final recomendada:** 450 Pa.
(Se recomienda una pérdida de carga final ECO de: 250-350 Pa)
- **Temperatura:** 70°C, en servicio continuo.



PROFUNDIDAD 48 mm



PROFUNDIDAD 98 mm

