

## Cartuchos filtrantes

MSN

### Hoja Técnica



#### • Características

- Tipo de poro: Nominal de profundidad.
- Poros disponibles ( $\mu\text{m}$ ): 1, 3, 5, 10, 20, 50.
- Diámetro exterior: 63 mm.
- Longitudes disponibles: 10", 20", 30", 40".

#### • Materiales

- Membranas: Polipropileno (PP).
- Junta/O'ring: Silicona.

#### • Usos

Los cartuchos MSN son utilizados para la prefiltración y clarificación de alimentos y bebidas, agua potable y de procesos, productos farmacéuticos y cosméticos, solventes, resinas, pinturas y tintas, emulsiones fotográficas, foto-resistencias y productos químicos de alta pureza.

#### • Resistencia química

Resistente a pH 1-14, compatible prácticamente a todos los ácidos y álcalis, alcoholes, ésteres y aceites. No compatible con agentes oxidantes fuertes: ácido sulfúrico 98%, ácidos nítrico fumante o brómico; hidrocarburos clorados: cloroformo, tetracloruro de carbono, y solventes aromáticos.

**ESPECIALISTAS EN PROCESOS DE FILTRACIÓN INDUSTRIAL Y CONTROL DE CALIDAD**

**Buenos Aires, Uruguay 830, Tigre**

**Mendoza Lateral Norte Acc. Este 1780, Guaymallén**

**www.microclar.com - info@microclar.com - 0810-555-MICRO (64276)**