

C. F. P. M.
**Concepción, Fabricación de productos
médicos y paramédicos**

FICHA TÉCNICA

**FUNDAS DE
ESTERILIZACIÓN**
R&S



Fundas de esterilización R&S autoadhesivas para autoclave (vapor de agua) y chemiclave (vapor químico)

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Material

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Cara plastificada | film de polipropileno |
| Cara de papel | 65 g/m ² . |

Indicador de esterilización

| | |
|----------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vapor de agua | Cambio de color de rosado a marrón tras esterilización húmeda en autoclave. |
| Vapor químico | Cambio de color celeste a amarillo oscuro/marrón tras esterilización mediante vapor químico en chemiclave. |

Temperaturas habituales de esterilización

| | |
|-------------------------|---------------|
| Para autoclave: | 121 a 134 °C. |
| Para chemiclave: | 30 a 54 °C. |

| Referencias | Dimensiones |
|--------------------|--------------------|
| 4-760 | 5 cm x 200 m |
| 4-761 | 7,5 cm x 200 m |
| 4-762 | 10 cm x 200 m |

ESPECIFICACIONES DE ENVASADO

Envases 200 por paquete

Almacenamiento Conservar en lugar fresco y seco

PRUEBAS REQUERIDAS

Normativa

Cara plastificada Directivas UE 90/ 128/ CEE y FDA 21 CFR 177.1520

Cara de papel

- ISO 536
- EN ISO 1924-2
- ISO 3781
- ISO 2758
- ISO 3589
- EN 21974
- ISO 5638-3
- ENA 20535
- DIN 58953-6
- ISO 6588
- ISO 9198
- ISO 9197-1
- EN 868