

INFORMACIÓN COMERCIAL

1. MANTA FILTRANTE G2
2. MANTA FILTRANTE G3
3. MANTA FILTRANTE G4



TIPO - FIBRA SINTÉTICA 100% POLIESTER

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS GENERALES

Mantas ignífugas*

- Prevención de posibles riesgos de incendio

Color:

- Blanco

Pérdida de carga final recomendada:

- 200 Pascales (modelos G2 y G3)
- 250 Pascales (modelo G4) Temperatura máxima de trabajo
100°C

Clase de filtración:

- CEN-EN 779; G2-G4

Densidades:

- 10 Kg./m³

Suministros (según modelos):

- 1x20
- 2x20
- 1x40

MANTA FILTRANTE G2 - MODELO MFCI/G2

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones de los rollos

- 1x20
- 2x20
- 1x40

Espesor

- 10 mm

Gramaje

- 100 gr/m²

Calidad

- G2 ignífuga

Eficacia gravimétrica

- 78% según EN779

Pérdida de carga final recomendada

- 200 Pa

G2 - CALIDAD DE FILTRACIÓN

MFCI/G2/1X20

MFCI/G2/1X40

MFCI/G2/2X20

MANTA FILTRANTE G3 - MODELO MFCI/G3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones de los rollos

- 1x20
- 2x20

Espesor

- 15 mm

Gramaje

- 150 gr/m²

Calidad

- G3 ignífuga

Eficacia gravimétrica

89% según EN779

Pérdida de carga final recomendada

- 200 Pa

G3 - CALIDAD DE FILTRACIÓN

MFCI/G3/1X20

MFCI/G3/2X20

MANTA FILTRANTE G4 - MODELO MFCI/G4

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones de los rollos

- 1x20
- 2x20

Espesor

- 20 mm

Gramaje

- 200 gr/m²

Calidad

- G4 ignífuga

Eficacia gravimétrica

90% según EN779

Pérdida de carga final recomendada

- 250 Pa

G4 - CALIDAD DE FILTRACIÓN

MFCI/G4/1X20

MFCI/G4/2X20