

## FILTRO DE LÍNEA



### Materia prima:

ABS (Acrylonitrilo butadieno styreno) es un robusto polímero, que reúne las características físicas para una óptima fuerza a la expansión e impacto, resistencia superficial y una larga longevidad, así como una gran estabilidad a temperaturas por debajo de 0°C.

Temperaturas de uso: -15°C a 60°C.

Mod. Pat. nº. 201630670/X.

Dispositivo filtrante para partículas sólidas.

### Características:

Estanqueidad con Juntas de Biton para evitar fugas.  
Filtros intercambiables con distintos PPI de nivel filtraje.  
Filtros lavables de larga duración.

### Modelo:

Filtro / PPI 30 - Moléculas de 30  $\mu$  x pulgada - Estándar.

### Cotas en mm:

**Longitud total del conjunto** = 162.

**Diámetro tuerca** =  $\varnothing$ 48.

**Espacio entre testas de tubo para montaje** = 118 a 120.



REF: DFFILTRO\_022024\_REV1

AQL PROTECCION

Carretera N-340 Km 1245, 3 Nave B-5 Polígono industrial El Pla 08750 Molins de Rei, Barcelona (España)  
Tel. (+34) 936800376 \* WhatsApp pedidos: 660781482 \* [www.aqlproteccion.com](http://www.aqlproteccion.com) \* [aql@aqlproteccion.com](mailto:aql@aqlproteccion.com)

ANBER

Avda. de las Flores, 13-15 P.E. El Molino 28970 Humanes de Madrid, Madrid (España)  
Tel. (+34) 916063711 \* WhatsApp pedidos: 649787619 \* [www.anber.es](http://www.anber.es) \* [anber@anber.es](mailto:anber@anber.es)