



Sinterfilter aus HD-Polyethylen

Produktbilder



Beschreibung

Dieser Sinterfilter aus HD-Polyethylen hat eine Porenweite von 20µm. Der Filter ist wasserabweisend, feinporig und dient als sehr guter Staubschutz.

Technische Details

Abmessung (B x H)	12 x 27 mm
Gewinde	M11x0,75
Temperaturbereich	- 50°C - 70°C

Mehr Informationen

Lieferzeit	4-5 Werktage*
Einsatzgebiete	Innenbereich Außenbereich Erdreich Sensorschutz uvm.
Lieferumfang	Sinterfilter Einzel verpackt

