

Alphacool Eiszapfen Acryl/Acetal Inline Filter G1/4 IG

Alphacool Artikelnummer: 29142



Kurzinformation

Der Alphacool Eiszapfen Acryl Acetal Inline Filter schützt deinen Wasserkreislauf vor unerwünschten Partikeln.

- G1/4" Anschlüsse mit Innengewinde
- Platzsparendes Design

Lieferumfang

1x Alphacool Eiszapfen Acryl/Acetal Inline Filter G1/4 IG

Technische Daten

Abmessungen (D x L)	22mm x 48mm
Material	Acryl / Acetal
Anschlüsse	G1/4" Innengewinde
Gewindetiefe	6mm
Gewicht	17g
Farbe	Transparent / Schwarz

Download Links

Produktbilder	29142_Alphacool_Eiszapfen_Acryl-Acetal_Inline_filter_G1-4_inner_thread_pics.zip
EU-DoC / CE / RoHS	Alphacool_EuDoc_CE_RoHS_29142.pdf

Verpackungsmaß pro Einheit

L x B x H	105 x 85 x 22 mm
Gesamtgewicht	19 g

Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, RoHS
EAN	4250197136518
Zoll Nummer	84212100900

Artikeltext

Der Alphacool Eiszapfen Acryl Acetal Inline Filter schützt deinen Wasserkreislauf vor unerwünschten Partikeln. Die Lochstärke des Filtersiebes beträgt 0,5 mm. So werden alle Partikel, die evtl. die Pumpe beschädigen könnten, abgefangen.

Der Filter besteht aus vier Teilen: Zwei Kappen mit jeweils einem G1/4" Innengewinde, dem Siebeinsatz und einem glasklaren Acrylzylinder, welcher der Sichtkontrolle dient.

Wenn sich im Filtersieb Schmutzpartikel ansammeln, ist es, dank des glasklaren Acrylzylinders, leicht festzustellen, dass der Filter gereinigt werden muss.