

## Alphacool ES TPV 8/5 - Schlauch - Black Matte 3,3m (10ft) Retailbox 330cm

Alphacool Artikelnummer: 18731



### Kurzinformation

Der ES TPV Schlauch aus Alphacool's Enterprise Solutions Serie zeichnet sich durch seine hohe Resistenz gegen Säuren, Basen und äußere Einflüsse aus und verfügt über eine außergewöhnliche Langlebigkeit im Vergleich zu herkömmlichen PVC-Schläuchen. Optimiert für Server und Workstation Systeme.

- Langlebig & temperaturbeständig
- Formstabil bei engen Biegeradien
- Hervorragende Biegsamkeit & Flexibilität

### Lieferumfang

1x ES TPV 8/5 - Schlauch - Black Matte 3,3m (10ft)

## Technische Daten

Länge	3,3m
Material Schlauch	Ethylen-Propylen-Dien-Kautschuk (EPDM, ohne Talkum)
Schlauchgröße	∅ außen 8 mm / ∅ innen 5 mm (Toleranzen gemäß DIN ISO 33-02-1 E1)
Härtegrad	75° (± 5°) Shore A
Arbeitstemperatur	-35° C bis +120° C
Farbe	matt schwarz

## Download Links

Produktbilder	<a href="#">18731_Alphacool_ES_TPV_8-5_-_Tube_-_Black_Matte_3,3m_(10ft)_Retailbox_330cm_pics.zip</a>
---------------	--

## Verpackungsmaß pro Einheit

L x B x H	240 x 245 x 55 mm
Gesamtgewicht	220 g

## Sonstige Daten

Zertifikate	CE, FC, RoHS
EAN	4250197187312
Zoll Nummer	39173200900
Garantie	10 Jahre

## Artikeltext

Der ES TPV Schlauch aus Alphacool's Enterprise Solutions Serie zeichnet sich durch seine hohe Resistenz gegen Säuren, Basen und äußere Einflüsse aus und verfügt über eine außergewöhnliche Langlebigkeit im Vergleich zu herkömmlichen PVC-Schläuchen. Optimiert für Server und Workstation Systeme.

### Was ist der Vorteil von EPDM?

Im Vergleich zu handelsüblichen PVC-Schläuchen ist der EPDM Tube von Alphacool deutlich temperaturbeständiger und ermöglicht Arbeitstemperaturen weit über 100 °C. Auch bei höheren Wassertemperaturen bleibt der EPDM Tube formstabil und verhindert ein Verziehen des Schlauches an Stellen mit engeren Biegeradien oder Anschlüssen. Die Gefahr, dass der Wasserkreislauf undicht oder der Wasserfluss behindert wird, ist damit ausgeschlossen. Die hohe Beständigkeit gegenüber äußere Einflüsse macht den Alphacool EPDM Schlauch extrem haltbar und langlebig.

### Montage

Der Alphacool EPDM Tube ist etwas formstabiler im Vergleich zu einem PVC-Schlauch. Dennoch verfügt er über eine hervorragende Biegsamkeit sowie Flexibilität für eine mühelose Montage auch bei engeren Biegeradien.

### Anschlüsse

Der EPDM Schlauch kann mit allen Schlauchanschlüssen (in der entsprechenden Größe) aus Alphacool's Eiszapfen- oder HF-Serie verwendet werden.