

APK-Schlauch

(Warmluftrohr)

Beschreibung

Lüftungsschlauch, bestehend aus einer Innenlage Aluminium, einer Zwischenlage aus Papier und einer äußeren Lage Kunststofffolie

Verwendungszweck

- Flexibles Warmluftrohr für Heizung
- Be- und Entlüftung
- Frischluftzuführung von Luftheizgeräten und Warmluftführung

Eigenschaften

- semi-flexibel, innen und außen leicht gerippt;
- unempfindlich gegenüber Spritzwasser und Öl
- mechanisch gut belastbar
- Temperaturbereich: **-40 °C bis +150 °C** (bei 20°C Umgebungstemperatur)
- Max. Schlauchlänge: 25m



Bild 1: APK-Schlauch

Varianten

Bezeichnung	Größe	Art.-Nr.
APK-Schlauch	di = 50mm	250-50-01
APK-Schlauch	di = 60mm	250-60-01
APK-Schlauch	di = 75mm	250-75-01
APK-Schlauch	di = 90mm	250-90-01
APK-Schlauch	di = 100mm	250-00-01

Lieferumfang / VE

VE = 1m

Maße

Innendurchmesser: siehe Tabelle

Min. Biegeradius: ca. 3 x di

Weitere Bilder

-