ZI Haneboesch L-4562 Differdange I UXFMBOURG Telefon: +352 58 22 82 1 Fax: +352 58 49 35 E-mail: sales@airtech.lu Web-Seite: www.airtech.lu

## **Datenblatt**

# **AIRPATH MD**

# Expandierfähiger Monofilament-Schlauch

## BESCHREIBUNG

Airpath MD ist ein widerstandsfähiger geflochtener Schlauch mit niedrigem Flächengewicht. Die offene Gewebekonstruktion gewährleistet einen hervorragenden Luftfluss bei Anwendungen als Rand-Entlüftungskana.

## VORTEILE

- Gute Flexibilität in alle Richtungen.
- Besitz exzellente chemische Resistenz-Eigenschaften.
- Sehr guter Luftfluss fördert eine gleichmäßige Vakuumverteilung.

## TECHNISCHE DATEN

Materialart Polyester Farbe Rot

Netzart Geflochtener Kanal

Maximale Gebrauchstemperatur 204°C Dehnung (Schlauch) 20 %

Lagerfähigkeit Unbegrenzt bei Lagerung in der Originalverpackung bei 22°C (72°F)

#### ABMESSUNGEN

Innendurchmesser	Größenordnung	Länge
3,8 cm (1,5 Zoll)	2,5 - 5,0 cm (1 - 2 Zoll)	76,2 m (250 Fuß)/ Rolle

• Andere Farben und Größen sind auf Anfrage erhältlich. Kontaktieren Sie Airtech für mehr Informationen.



### BEMERKUNGEN

• Die maximale Gebrauchstemperatur ist abhängig von der Dauer der maximalen Temperatureinwirkung und ist prozeßspezifisch. Airtech empfiehlt deshalb die Durchführung von Tests vor der Anwendung.

Letztes Update: 2018-09-20