

# PleXus AT



Beschreibung: 4-lagiger PVC-Schlauch, UV- und Ozonfest, frei von Algenbildung, phtalatfrei, hochfestes Polyestergarn mit spiralisierter Trikot Gewebe Technology, die aktiv gegen das Verdrehen des Schlauches wirkt.

Eigenschaften: Sehr handlich, hervorragende Flexibilität auch bei niedrigen Temperaturen, keine Softschichten aus geschäumtem PVC, hohe Knick- und Quetschbeständigkeit.

Anwendungen: Für Gartenarbeit und Bewässerung und den professionellen Einsatz im GALA-Bau und der Pflanzenzucht.

# **Aufdruck**

JΑ

#### **Beständigkeit**

SIEHE WEICH-PVC

Gelb mit orangem Streifen

**POLYESTERGARN** 

### Lebensmittel

NEIN

# **REACH**

1907/2006/EC

### **RoHS**

2015/863

## Gewebe

AT-Tricotgewebe

# **Material**

WEICH-PVC

#### **Temperatur**

- 20°C BIS + 65°C

SEITE 1 VON 2

APD Schlauchtechnik GmbH

Tuleranz
Technologiering 12 | 41751 Viersen-Dülken | T +49 (0) 2163 9 49 96-0 | F +49 (0) 2163 9 49 96-29 | info@apd-schlauchtechnik.de
DIN 16940





# **Wichtige Hinweise**

Zur ordnungsgemäßen Anwendung unsere Produkte beachten Sie bitte Wissenswertes über Schläuche

Alle technische Daten wurden ermittelt nach ISO-Standards und bei 20 °C Umgebungs- und Mediumstemperatur, technische Änderungen vorbehalten.

# PleXus AT

Nr.	Innen-ø mm	Außen-ø mm	Wandstärke mm	Betriebsdruck bar	Platzdruck bar	Länge m	Gewicht/Rolle
834 013 0250	12,5	16,8	2,15	10	30	25 mtr.	3,25 kg
834 013 0500	12,5	16,8	2,15	10	30	50 mtr.	6,5 kg
834 019 1000	19	24,4	2,7	7	21	100 mtr.	23 kg
834 019 0500	19	24,4	2,7	7	21	50 mtr.	11,5 kg
834 019 0250	19	24,4	2,7	7	21	25 mtr.	5,75 kg
834 025 1000	25	31,6	3,3	6	18	100 mtr.	39 kg
834 025 0250	25	31,6	3,3	6	18	25 mtr.	9,75 kg
834 025 0500	25	31,6	3,3	6	18	50 mtr.	19,5 kg