

### Schlauchaufroller



- **Anwendung:**

Automatischer Schlauchaufroller schafft Ordnung in der Werkstatt – kein herumliegender Schlauch, dadurch Reduzierung der Unfallgefahr

- Schlauchstopp an jedem Punkt durch „Stop at any point“-Funktion

- Sauberes Aufwickeln durch automatische Führung

- Gebremstes Aufwickeln gegen Unfallgefahr

- **Schlauch-Innendurchmesser: 10 mm**

- Geeignet für Druckluft oder Wasser

- Maße: 459 x 378 x 205 mm

- Maße verpackt: 465 x 400 x 220 mm

- Hybrid Polymer-Schlauch, schwarz

- Anschlussenschlauch Länge: 0,9 m

- Integrierte Bohrschablone für die Montage auf Kartonverpackung

- Gewinde BSPT

- Erfüllt alle einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinie Maschinen 2006/42/EG

- Optional nutzbar mit HAZET Sicherheits Kupplung 9000-061

- Geschlossenes Spezialkunststoff-Gehäuse mit schwenkbarem Haltebügel aus Metall zur individuellen Montage am Arbeitsplatz

- Bohrlochabstand-Haltebügel: 186 mm

- Luftanschluss Einlass: Außengewinde 16,41 mm (3/8" )

- Luftanschluss Auslass: Außengewinde 16,41 mm (3/8" )

- Schlauchlänge: 15 m

- Max. Betriebsdruck [bar]: 20 bar

- Netto-Gewicht (kg): 6,45 kg

- Temperaturbereich: -40°C – 60°C

Artikelnummer	9040 N-10
EAN-No.	4000896206445

# Produktdatenblatt

## 9040 N-10

EAN-No. 4000896206445



<b>Kurztext</b>	Schlauchaufroller
<b>Luftanschluss Auslass</b>	Außengewinde 16,41 mm (3/8")
<b>Luftanschluss Einlass</b>	Außengewinde 16,41 mm (3/8")
<b>Netto-Gewicht (g)</b>	6450 g
<b>max. Temperatur (°C)</b>	60 °C
<b>max. Temperatur (°F)</b>	140 °F
<b>max. Temperatur Kelvin (K)</b>	333,15 K
<b>min. Temperatur (°C)</b>	-40 °C
<b>min. Temperatur (°F)</b>	-40 °F
<b>min. Temperatur Kelvin (K)</b>	233,15 K