

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: 13 mm (1/2")**
- Geeignet für Druckluft oder Wasser
- Maße: 500 x 418 x 210 mm
- Hybrid Polymer-Schlauch, schwarz
- Anschlussschlauch Länge: 1 m
- Integrierte Bohrschablone für die Montage auf Kartonverpackung
- Erfüllt alle einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinie Maschinen 2006/42/EG
- Geschlossenes Spezialkunststoff-Gehäuse mit schwenkbarem Haltebügel aus Metall zur individuellen Montage am Arbeitsplatz
Bohrlochabstand-Haltebügel: 186 mm
- Luftanschluss Einlass: Außengewinde 20,96 mm (1/2")
- Luftanschluss Auslass: Außengewinde 20,96 mm (1/2")
- Schlauchlänge: 15 m
- Max. Betriebsdruck [bar]: 20 bar
- Netto-Gewicht (kg): 9,5 kg
- Temperaturbereich: -40°C – 80°C

Artikelnummer	9040 N-13
EAN-No.	4000896214648
Kurztext	Schlauchaufroller
Luftanschluss Auslass	Außengewinde 20,96 mm (1/2")
Luftanschluss Einlass	Außengewinde 20,96 mm (1/2")
Netto-Gewicht (g)	9500 g

Produktdatenblatt

9040 N-13

EAN-No. 4000896214648



max. Temperatur (°C)	80 °C
max. Temperatur (°F)	176 °F
max. Temperatur Kelvin (K)	353,15 K
min. Temperatur (°C)	-40 °C
min. Temperatur (°F)	-40 °F
min. Temperatur Kelvin (K)	233,15 K