



ZECA Schlauchaufroller 8900 AIR Innen-Dm.8mm, Schlauchlänge 45+1m

Art. Nr. ZE8911

- KPU oder PVC Schlauch in blau bzw. schwarz (ZE8941 u. ZE8951 mit PVC Schlauch)
- Gehäuse aus heißlackiertem Aluminium und Stahl
- Seitlicher Befestigungsflansch aus Aluminium, mit integrierter Zahnarretierung
- Schlauch Rücklaufsperre mit Zahnarretierung alle 50 cm. Ausschaltbar, falls Schlauch unter Spannung sein nuss
- Öffnung der Schlauchführung mit Rollen, Durchgangsgelenk für Luft ohne Stau
- max. Druck 20 bar (ZE8941 u. ZE8951 10 bar), geeignet für Luft und kaltes Wasser
- Temperaturbereich -5°C bis +50°C (ZE8941 u. ZE8951 bis +40 °C)
- Anschlussschlauchlänge 1 m
- Abmessungen: Ø 550 mm, Breite 390 mm (ZE8921 u. ZE8931 360 mm)

Schlauchaufroller 8900 AIR

Hochwertiger Industrieroller für sehr große Schlauchlängen / 10 u. 20 bar

- Gehäuse aus heißlackiertem Aluminium und Stahl
- · Befestigungsflansch aus Aluminium
- Schlaucheinführungsöffnung mit schlauchschonenden Laufrollen
- Achtung: Die Schlauch-Rücklaufsperre ist bei der Auslieferung deaktiviert und muss vor der Montage aktiviert werden.
- Schlauchtype: widerstandsfähiger PVC- bzw. Polyurethanschlauch
- Einsatztemperatur -5° C / +40° C

Technische Information

Innendurchmesser	8 mm	Endrohrverschraubung	1/4
Schlauchlänge	47 m	EAN	8057685927872

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr. Bezeichnung	
Zubehör	ZE8901	Befestigungsbügel für Wand-, Decken- oder Fußbodenmontage