



## Automatischer Schlauchaufroller ROLL AIR MEGA 16

### Automatischer Schlauchaufroller ROLL AIR MEGA 16

#### Blockiervorrichtung

Sicherung des Druckluftschlauchs gegen Rücklauf.

Um die Blockiervorrichtung zu lösen, genügt einfaches Ziehen am Druckluftschlauch.

Bei allen ROLL AIR – Modellen ist die Blockiervorrichtung bei Bedarf abschaltbar – beispielsweise für Arbeitsvorgänge, bei welchen der Schlauch ständig unter Zug sein soll.

#### Schwenkbare Halterung

Das schwenkbare Gehäuse ist an der Halterung zweifach gelagert.

Es folgt dem Winkel des Druckluftschlauchs, wodurch ein Abknicken verhindert und ein vollständiger Rücklauf des Druckluftschlauchs auch aus schrägen Positionen sichergestellt wird.

#### Schlauch-Führungsrollen

Garantieren materialschonende, leichtgängige Schlauchführung.

#### Plug-and-play

ROLL AIR-Modelle sind mit HIGH-FLOW Kupplungen und Stecknippel ‚Made in Germany‘ ausgestattet.

#### Weitere Details

- Modernes, funktionelles Design
- Robuste, schlagfeste Ausführung
- Schwenkbares Gehäuse auf stabiler Wand-/Deckenaufhängung aus Stahl
- Exakte, leicht handhabbare Blockiervorrichtung (abschaltbar)
- Starke Rücklauffedern aus Spezialstahl
- Gleichmäßiger und vollständiger Rücklauf des Druckluftschlauchs
- Inkl. hochwertiger Stahlkupplung
- Ideal für alle Druckluftanwendungen (auf Anfrage auch bedingt für Wasser einsetzbar)

#### Technische Daten

- Schlauchqualität: Polyurethan
- Schlauch-Ø innen x außen: 12 x 18mm
- Schlauchlänge: 16m



- Schlauchlänge Zuleitung: 2m
- Max. Arbeitsdruck: 15bar
- Blockiervorrichtung abschaltbar: Ja
- Gewicht: 8.5kg
- Konstruktion: Kunststoff
- Mit Schlauchanschluss: Ja

**Sku :** 42194