

## Druckluft- und Stromversorgung in Fahrzeughallen

Artikel vom 14. Februar 2023

Bau



Der »Spidy Airroller 230 V« als automatischer Kabelaufroller zur Strom- und Druckluftversorgung (Bild: IEP Pözl GmbH).

Industrieelektronik Pözl hat mehrere Geräte für das Luft- und Stromversorgungsmanagement entwickelt, um Fahrzeuge mit zeitkritischen Aufgaben einsatzbereit halten zu können. Bei den »Spidy Roller« und »Spidy Airroller«-Systemen kommt hochwertige Qualität (Industrieausführung) für lange Lebensdauer zum Einsatz: Die Kabelaufroller sind für mindestens 30.000 Handlings ausgelegt und mit automatischer Arretierung und Stoppvorrichtung (individuell verstellbar) ausgestattet. Der »Spidy Airroller 230 V« verfügt über ein 6,3 m langes Kabel (4 x 1,5 mm<sup>2</sup>) mit einem gelbgrünen Erdungsdraht. Der Aufroller mit Federrückzug – konzipiert als Werkstatttrommel – für die Spannungs- und Druckluftversorgung in einem Kabel. Die Kabellänge gleicht sich automatisch wechselnden Arbeitsplätzen an. Das Kabel wird nur

bei Bedarf und in der jeweils benötigten Länge ausgezogen. Nicht benötigte Kabellängen bleiben vor Verunreinigungen und Beschädigungen geschützt. So trägt der Aufroller zur Sicherheit und Ordnung des Arbeitsplatzes bei, indem Kabelwirrarr und Stolperfallen vermieden werden. Der Kabelaufroller ist an der Wand oder Decke montierbar und mit den Kombinationssteckern und -dosen von Industrieelektronik Pözl kompatibel.

---

#### **Hersteller aus dieser Kategorie**

---

##### **Bott GmbH & Co. KG**

Bahnstr. 17

D-74405 Gaildorf

07971 251-0

[info@bott.de](mailto:info@bott.de)

[www.bott.de](http://www.bott.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Meiko Deutschland GmbH**

Englerstr. 1

D-77652 Offenburg

0781 6397-6000

[protect@meiko.de](mailto:protect@meiko.de)

[www.meiko.de](http://www.meiko.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

##### **Weh GmbH Verbindungstechnik**

Josef-Henle-Str. 1

D-89257 Illertissen

07303 9609-0

[sales@weh.com](mailto:sales@weh.com)

[www.weh.de](http://www.weh.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---