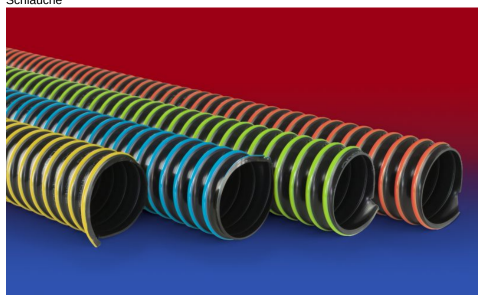


## Schläuche

Artikel vom **29. Oktober 2019** Schläuche



Zweifarbig einfärben lässt sich der neue Polyurethanschlauch »Airduc Pur 355 AS Twin Color« von Norres.

Stetige Neu- und Weiterentwicklung hat sich die Norres Gruppe auf die Fahnen geschrieben. Aktuell ergänzt sie ihr Portfolio durch den »Airduc Pur 355 AS Twin Color«, einen antistatischen Mehrzweck-Polyurethanschlauch, der zweifarbig eingefärbt werden kann. Damit bietet er die Möglichkeit der Individualisierung, lässt sich seine Farbgebung doch an die Unternehmensfarben oder das jeweilige Anwendungsgebiet anpassen. Beispielsweise verhilft das Produkt dazu, das firmeneigene Corporate Design konsequent umzusetzen. Zudem wird eine hochwertige und professionelle Erscheinung des Maschinenbauteils Schlauch und damit des Gesamtproduktes während des Einsatzes erzielt. Umsetzbar sind sämtliche denkbaren Farbkombinationen. Zu seiner Farbgebung punktet das Produkt mit weiteren Eigenschaften. Hoch abriebfest und mikrobenfest ist der Schlauch mit seiner permanent antistatischen Wandung für zahlreiche Anwendungen geeignet. Er besitzt eine erhöhte Druck- und Vakuumfestigkeit und eine gute Öl-, Benzin- und Chemikalienbeständigkeit. Einsetzbar ist er innerhalb eines Temperaturbereiches von -40 °C bis +90 °C, kurzzeitig auch bis +125 °C.

## Hersteller aus dieser Kategorie

## Sico D. + E. Simon GmbH

Karl-Winnacker-Str. 10-14 D-36396 Steinau a. d. Str. 06663 9600-0

info@sico.de www.sico.de

Firmenprofil ansehen

## Dr. Jessberger GmbH

Jägerweg 5-7 D-85521 Ottobrunn 089 666633-400

info@jesspumpen.de

www.jesspumpen.de

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag