

O+P Report 2014, Sonderausgabe 2014, 04.12.2013

Auflage 10.000 Seite 44



Befestigungslösungen

Aus Edelstahl und Kunststoff

Sichere Halte- und Verbindungssysteme sind beim industriellen Einsatz von Schläuchen, Rohren oder Kabeln unverzichtbar. Auf der Fastener Fair Stuttgart hat das Düsseldorfer

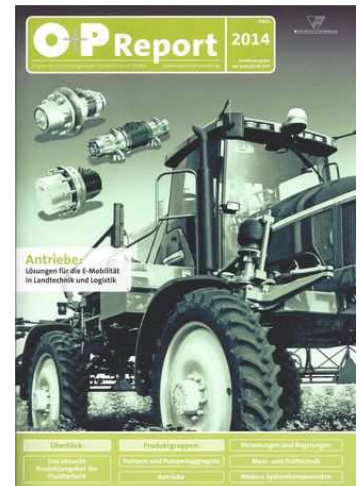
Ingenieurbüro Bormann & Neupert zwei zuverlässige und wirtschaftliche Lösungen für jeden Einsatzbereich vorgestellt: die Nylonschlauchklemmen Herbie Clips (**Bild**) und das Edelstahl-Einbindesystem Band-It. Herbie Clips sorgen in Anlagen und Maschinen jeder Größe für die Dichtigkeit von Schlauch- und Rohrverbindungen bei Betriebsdrücken bis zu 14 bar. Ihr besonderer Vorteil gegenüber herkömmlichen Produkten: Das patentierte Verschluss-System Multigrip macht die Montage und Demontage schneller und ökonomischer. Es lässt sich mühelos schließen, verstellen und wieder öffnen. Zudem sind die in nahezu jeder Farbe lieferbaren Kunststoff-Bauteile bruchsicher und unempfindlich bei Vibrationen sowie korrosionsbeständig und resistent gegenüber allen gängigen Chemikalien und Flüssigkeiten. Die korrosions- und witterungsbeständigen Edelstahlbänder Band-It bündeln Schläuche oder Rohre auch in hochaggressiven Umgebungen. Auf Wunsch liefert Bormann & Neupert das Band-It-System mit einem schwer entflammaren, halogenfreien PPA-Coating. Die widerstandsfähige Beschichtung steht in jeder gewünschten RAL-Farbe zur Verfügung.

TECHNISCHE DETAILS:

- Nylonschlauchklemmen
- Korrosionsbest. Edelstahlbänder
- Einfache Montage und Demontage

Bormann & Neupert

www.vfmz.net/p04832



PRESSEAGENTUR **timtomtext** GbR