Automatica 2018: Leoni впервые представляет совместимый соединитель для заклепочного шланга

Легкая и быстрая замена заклепочных шлангов и сердечников в защитном шланге – зал B5, стенд 307 и зал B6, стенд 330

Нюрнберг, 13 июня 2018 г. – Leoni, международный поставщик решений для управления энергопотреблением и данными в автомобильной, а также других отраслях, вносит новый вклад в развитие современных концепций профилактического обслуживания. Благодаря новому соединителю для заклепочного шланга, в сфере робототехники компания обеспечивает возможность точного, быстрого ремонта экструдированных заклепочных шлангов и сердечников в защитном шланге. При этом устанавливает новые стандарты качества и гибкости. На Automatica, ведущей выставке в сфере автоматизации и робототехники, Leoni впервые представит новый соединитель для заклепочного шланга.

Надежное и высокосовместимое решение, соединитель для заклепочного шланга LEONI (connector for feed-hose) позволяет осуществлять легкую, а так же быструю замену заклепочного сердечника в защитном шланге, или экструдированного заклепочного шланга без необходимости трудоемкого демонтажа дополнительных компонентов системы: например в случае износа, профилактического обслуживания. Есть особое преимущество: это позволяет свести к минимуму время простоя оборудования. Так как осуществляется замена только самой нагруженной детали автомата, это приводит к дополнительному снижению затрат.

Невероятно гибкая конструкция системы обеспечивает совместимость соединителя со всеми распространенными типами заклепочных сердечников (Т-образных профилей) независимо от марки производителя. Принцип действия прост: соединитель для заклепочного шланга представляет собой алюминиевый корпус, в центре которого сталкиваются заклепочные сердечники. Пластиковые адаптеры в основном корпусе обеспечивают позиционирование сердечников (в зависимости от производителя) и геометрии профиля. Пружинные упоры гарантируют точное позиционирование отдельных пластиковых адаптеров в основном корпусе. Внутренний профиль имеет конструкцию, которая предотвращает неправильное расположение пластиковых адаптеров, и обеспечивает осевое положение сердечников по отношению к пластиковым адаптерам. Системные винтовые соединения по бокам основного корпуса делают систему чрезвычайно устойчивой к давлению. Кроме того, соединитель для заклепочного шланга не требует обслуживания.

Соединитель для заклепочного шланга содержит в себе как технические, так и экономические преимущества. Таким образом полностью соответствует слогану выставки Automatica этого года Optimize your Production (Оптимизация производства), которая пройдет с 19 по 22 июня в Мюнхене.

☞ *Соответствующие изображения находятся вместе с данным пресс-релизом по адресу* [*https://www.leoni-factory-automation.com/ru/novosti/podrobnosti/automatica-2018-leoni-presents-compatible-rivet-feed-hose-connector-for-the-first-time/*](https://www.leoni-factory-automation.com/ru/novosti/podrobnosti/automatica-2018-leoni-presents-compatible-rivet-feed-hose-connector-for-the-first-time/)

Контактное лицо для Контактное лицо для
специализированной прессы экономической прессы

Анниек Главе Свен Шмидт

Отдел маркетинга по робототехнике Корпоративный отдел по связям со СМИ и общественностью

LEONI protec cable systems GmbH LEONI AG

Телефон +49 511 820793-33 Телефон +49 911 2023-467

Факс +49 511 820793-40 Факс +49 911 2023-231

Эл. почта anniek.glawe@leoni.com Эл. почта presse@leoni.com