

Obr. 3. Lis na pneumatiky

čené pro použití ve zvláště náročných podmínkách, jen podtrhují komplexnost nabídky LAPP GROUP. Společnost věnuje také pozornost souvisejícím službám, jako jsou technické poradenství, prodejní servis, výroba a testování funkčních vzorků a rychlé do-  
dávky materiálu k zákazníkovi.

Tímto způsobem se tedy značka ÖLFLEX® podílí na bezpečnosti provozu na silnicích. Díky dobré spolupráci dvou společností – dodavatele a výrobce – vznikají vysoce kvalitní stroje na výrobu těch nejbezpečnějších pneumatik pro motorová vozidla.

*LAPP GROUP děkuje touto cestou Ing. Vladimíru Gaššovi, řediteli nákupu Vojus, a. s., který umožnil nahlédnout pod pokličku výroby těchto zařízení a současně se podílel na vzniku tohoto článku.*

Další informace mohou zájemci získat na adrese:

**Lapp Kabel, s. r. o.**  
Tovární 1333, 769 01 Holešov  
tel.: +420 573 501 011  
fax: +420 573 394 650  
e-mail: [info@lappgroup.cz](mailto:info@lappgroup.cz)  
<http://www.lappgroup.cz>

 **LAPP GROUP**

## Tisková konference Lapp Group

Každoročně pořádá společnost U. I. Lapp GmbH ze Stuttgartu odbornou tiskovou konferenci za účasti zástupců odborného tisku na vybrané téma z oblasti kabelů a kabelové techniky. Letos se konala výroční tisková konference za účasti zástupců odborného tisku z několika evropských zemí včetně České republiky začátkem července 2008 ve Stuttgartu. Tématem této konference byla **homologace strojů, zařízení a přístrojů pro severoamerický trh – od jednotlivých komponent až po celé strojní celky.**

Konferenci zahájil člen představenstva Lapp Holding AG Siegbert Lapp přednáškou na téma zastoupení skupiny Lapp v Severní Americe a specifika místního trhu. Navazující přednášky a diskuse se týkaly bezpečnostních předpisů platných pro stroje, zařízení a přístroje v USA a procesu schvalování těchto dovážených výrobků před uvedením do provozu.

Představitel skupiny Lapp, předního světového výrobce průmyslových kabelů, napájecích a ovládacích kabelů, datových a optických kabelů, vodičů, konektorů a systémů,

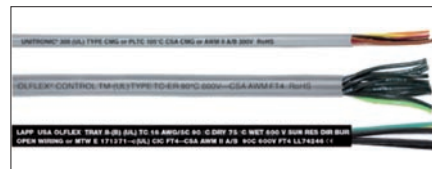


Obr. 1. Kabely Lapp Group spojují elektrická zařízení po celém světě

zaměřili své příspěvky na **kabely a vodiče pro použití v průmyslových strojích v USA** se zřetelem na aktuální normu NFPA 79 ed. 2007 a vícenormové konektory s apro-  
bací UL/CSA.

Zástupce mezinárodní testovací a certifikační společnosti Intertek, která je mj. akreditovanou zkušebnou pro certifikaci UL/CSA, seznámil přítomné novináře s federálními i místními předpisy a postupy při schvalování dovážených strojů do USA. Se svými zku-

šenostmi při realizaci elektrotechnické části na stavbách atrakcí, jako jsou horské dráhy, dráhy na divoké vodě a strašidelné dráhy, od naplánování až do uvedení do provozu a převzetí příslušnými kontrolními orgány v USA se podělil zástupce společnosti Emis Electrics – dodavatel kompletní elektrotechnické části těchto atrakcí. Ve své přednášce mj. vysvětlil, které z kabelů ÖLFLEX z programu Lapp Group je možné použít a proč.



Obr. 2. Kabely od Lapp Group, které jsou uvedeny na seznamu UL a jsou v shodě s NFPA 79 ed. 2007: ÖLFLEX® CONTROL TM, ÖLFLEX® TRAY II a UNITRONIC® 300

Tiskové zprávy z jednotlivých přednášek jsou k dispozici na:

[http://www.lappgroup.cz/10/cz/zpravy/press\\_release/press\\_articles/tiskova\\_konference\\_na\\_tema\\_homologace\\_stroju\\_pro\\_severoamericky\\_trh/index.html](http://www.lappgroup.cz/10/cz/zpravy/press_release/press_articles/tiskova_konference_na_tema_homologace_stroju_pro_severoamericky_trh/index.html)