



Řetězárna a.s.[®]

ES PROHLÁŠENÍ O SHODĚ PRO STROJNÍ ZAŘÍZENÍ

(ve smyslu směrnice 2006/42/ES)

Číslo: 14/2010

Výrobce a dodavatel: **Řetězárna a.s., IČO: 47672081**
Polská 48, 790 81 Česká Ves
Tel. 584 488 111

Předmět prohlášení: **Krátkočláňkové řetězy pro účely zdvihání - pro řetězové**
vázací prostředky – jakost 24 a 30

Uvedené výrobky jsou určeny pro použití v řetězových vázacích systémech k zajištění, ukotvení nákladů.

Výrobce tímto prohlašuje, že toto prohlášení se vztahuje na výrobky ve stavu, v jakém byly uvedeny na trh, a nevztahuje se na součásti, které byly následně přidány konečným uživatelem, nebo následně provedené zásahy konečného uživatele.

Výrobky splňují všechna ustanovení směrnice 2006/42/ES o technických požadavcích na strojní zařízení. Příslušná technická dokumentace byla vypracována podle přílohy č.7, část A této směrnice.

Výše popsaný předmět prohlášení je ve shodě s požadavky následujících dokumentů:

NV: 176/2008 Sb. V platném znění – kterým se stanoví technické požadavky na strojní zařízení

<u>Dokument č.:</u>	<u>Název:</u>	<u>Vydání:</u>
PN 02 3201:	Řetězy svařované – Technické a dodací předpisy	12/2009
PN 02 3217:	Svařované řetězy zkoušené, krátkočláňkové, nekalibrované, jakost 24 a 30. Rozměry a technické požadavky	12/2009
PN 02 3221:	Svařované řetězy zkoušené, krátkočláňkové, kalibrované, jakost 24 a 30. Rozměry a technické požadavky	12/2009
DIN 685:	Zkoušené řetězy z kruhové oceli – bezpečnostně technické požadavky	2/2001
DIN 32 891:	Řetězy z kruhové oceli jakost 24, nekalibrované, zkoušené	
DIN 766:	Řetěz z kruhové oceli jakost 30, kalibrované, zkoušené	1/1986

Výrobek je za podmínek obvyklého použití uvedeného v návodě na použití a údržbu bezpečný.

Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky na výrobky.

Toto prohlášení není zárukou vlastností výrobku ve smyslu odpovědnosti za škody jimi způsobené.

Ing. Vojtěch Dudek – vedoucí technické přípravy výroby, Řetězárna a.s., Polská 48, 790 81 Česká Ves (tel. 584 488 138), pověřený kompletací příslušné technické dokumentace

V České Vsi dne 1:1.2010

Ing. Petr Mlynář
výrobní ředitel

