

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. § 13 odst. 2 ve znění pozdějších předpisů a doplňků a podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, ve znění NV 312/2005 Sb.

LAUFEN CZ, s.r.o.
V Tůních 3/1637
120 00 Praha 2, IČO: 25758691

prohlašuje na svou výhradní odpovědnost, že

Pákové vodovodní baterie JIKA - výrobní série LYRA, OLYMP, MIO a CUBITO odpovídají ČSN EN 817 a vyhlášce ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb. (výrobky jsou vhodné pro krátkodobý styk s pitnou vodou a pro styk s teplou vodou). Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného, použití jsou bezpečné. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobků uvedených na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Popis a určení výrobku: Jedná se o mechanické směšovače, armatury, které pomocí ovládacího zařízení směšuje horkou a studenou vodu mezi pozicí „úplně studená voda“ a pozicí „úplně horká voda“ a seřizuje průtok směšovačem mezi pozicí „žádný průtok“ a maximální průtok“, a to buď použitím téhož ovládacího zařízení, nebo jiného zvláštního zařízení.

Údaje o autorizované osobě, podílející se na posouzení shody:

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o., Autorizovaná osoba 227, Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař, IČO: 25052063
Certifikáty č. 227/C5/2008/0474, č. 227/C5/2008/0475, č. 227/C5/2008/0476 a
č. 227/C5/2008/0477 vystavené dne 12.12.2008

Platnost certifikátů je podmíněna každoročním dohledem AO 227.
Praha, 15.12.2008



Ing. David Penc

Marketingový a produktový manažer



Ing. Michal Kašpar

Manažer řízení jakosti



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle zákona č. 22/1997 Sb. § 13 odst. 2 ve znění pozdějších předpisů a doplňků a podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. v platném znění, ve znění NV 312/2005 Sb.

LAUFEN CZ, s.r.o.
V Tůních 3/1637
120 00 Praha 2, IČO: 25758691

prohlašuje na svou výhradní odpovědnost, že

Pákové vodovodní baterie JIKA - výrobní série TIGO odpovídá ČSN EN 817 a vyhlášce ministerstva zdravotnictví č. 409/2005 Sb. (výrobky jsou vhodné pro krátkodobý styk s pitnou vodou). Za podmínek obvyklého, výrobcem určeného, použití jsou bezpečné. Výrobce přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu výrobku uvedeného na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Popis a určení výrobku: Jedná se o mechanické směšovače, armatury, které pomocí ovládacího zařízení směšuje horkou a studenou vodu mezi pozicí „úplně studená voda“ a pozicí „úplně horká voda“ a seřizuje průtok směšovačem mezi pozicí „žádný průtok“ a maximální průtok“, a to buď použitím téhož ovládacího zařízení, nebo jiného zvláštního zařízení.

Údaje o autorizované osobě, podílející se na posouzení shody:

Výzkumný ústav pozemních staveb - Certifikační společnost, s.r.o., Autorizovaná osoba
227, Pražská 810/16, 102 21 Praha 10 - Hostivař, IČO: 25052063
Certifikát č. 227/C5a/2013/0046, vystaven dne 06.02.2013
Platnost certifikátů je podmíněna každoročním dohledem AO 227.

Praha, 12. 03. 2013

Ing. Michal Kašpar
Manažer řízení jakosti