



Zkušebna Mydlovary s.r.o
Mydlovary 103
373 49 Mydlovary

Zkušebna Mydlovary s.r.o.
Mydlovary č.p. 103
373 49 České Budějovice

autorizovaný Úřadem pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví jako
Autorizované metrologické středisko pro ověřování stanovených měřidel
v oboru měřidel protečeného množství vody na studenou a teplou vodu měřičů tepla a jejich členů
s přidělenou úřední značkou K 33

OSVĚDČENÍ O VÝSLEDKU OVĚŘENÍ

podle § 11. odstavce 4.

zákona č. 505/1990 Sb. V platném znění

číslo jednací: 13/132

AMS K 33 jako orgán provádějící výkon ověřování stanovených měřidel v souladu s § 4,9 a 16 zákona o metrologii č 505/1990 Sb. Ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ zákon“) a § 5 vyhlášky Ministerstva průmyslu a obchodu č.262/2000 Sb., v platném znění (dále jen „ vyhláška“), kterou se zajišťuje jednotnost a správnost měřidel a měření, provedl ověření stanoveného měřidla ve smyslu § 11. odstavce 4 zákona zkoušku měřidla k tomuto účelu.

S ohledem na výsledek zkoušky pro ověření ve smyslu § 11. odstavce 4 zákona stanovené měřidlo

Zákazník: **AVIA energo, s.r.o.**
Výrobce: *Hydrometer, qn 6 m³/h, DN 5/4“*
Druh: **VODOMĚR NA STUDENOU VODU S IMP. VÝSTUPEM**
Typ: *domovní vodoměr*
Výrobní číslo: *HY36328188*
Zakázkový list: *349/2013*

splňuje požadavky stanovené certifikátem schválení typu a relevantním předpisem (ČSN 4064-1, TPM 6621-97), oznámením Úřadu pro technickou normalizaci, metrologii a státní zkušebnictví (dále jen ÚNMZ) zveřejněným ve Věstníku ÚNMZ č. 9/1995 ve znění oznámení č. 01/03 zveřejněného ve věstníku ÚNMZ č. 1/2003) pro ověření předmětného měřidla.

Upozornění: *na základě tohoto výše uvedeného výsledku zůstává původní ověření stanoveného měřidla v platnosti.*

V Mydlovarech dne: 7.6.2013



Za správnost vyhotovení: Vladimír Slouka
mob.: 724 858 770
e-mail: slouka@zkusebna-k33.cz