

SLOVENSKÁ LEGÁLNA METROLOGIA, n. o.

Hviezdoslavova 31, 974 01 Banská Bystrica



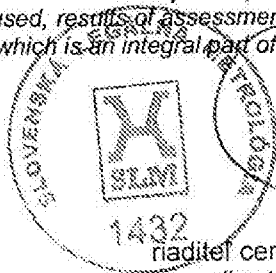
ES CERTIFIKÁT TYPU VÝROBKU

Dodatok č. 3

EC type – approval certificate

Addition N° 3

Číslo / Number	SK 04-017 rev. 4 add. 3
V súlade s In accordance with	nariadením vlády Slovenskej republiky č. 399/1999 Z. z., ktorým sa ustanovujú podrobnosti o technických požiadavkách na váhy s neautomatickou činnosťou v znení nariadenia vlády Slovenskej republiky č. 150/2002 Z. z., a ktorým sa transponuje smernica Rady 90/384/EHS v znení smernice 93/68/EHS (2009/23/ES) <i>Government Ordinance of the Slovak Republic No. 399/1999 Coll., via which details of technical requirements for non-automatic weighing instruments are laid down as amended by Government Ordinance of the Slovak Republic No. 150/2002 Coll., which implement, in the Slovakia, Council Directive 90/384/EEC as amended by 93/68/EEC (cv. 2009/23/EC).</i>
Žiadateľ Applicant	TENZONA Bratislava s.r.o. Bojnická 3 831 04 Bratislava Slovakia
Druh výrobku In respect of	váhy s neautomatickou činnosťou / <i>non-automatic weighing instrument</i> elektronické, s deleným rozsahom, viacrozsahové / <i>electronic, multi-interval, multi-range</i>
	Typ TEN ... Type Trieda presnosti III alebo / or IIII Class Výrobca TENZONA Bratislava s.r.o. Manufacturer
Základné parametre Characteristics	$n \leq 6000$ dielikov / <i>divisions</i> $n_1 \leq 3000$ dielikov / <i>divisions</i> $1 \text{ kg} \leq \text{Max} \leq 150 \text{ t}$ $0,5 \text{ g} \leq e \leq 100 \text{ kg}$
Popis a dokumentácia Description and documentation	Popis prístroja a potrebné údaje (parametre, modifikácie, zabezpečenie, funkcia, použitá dokumentácia, výsledky zistení a pod.) sú uvedené v záverečnom protokole číslo 300001/177/210/11-017, ktorý je neoddeliteľnou súčasťou tohto ES certifikátu typu. <i>The instrument description and the necessary data (characteristics, alterations, securing, functioning, documentation used, results of assessment, etc) are set out in the final protocol No 300001/177/210/11-017 which is an integral part of this EC type - approval certificate.</i>
Platný do Valid until	2016-07-10
Notifikovaná osoba Notified Body	1432
Banská Bystrica	2011-06-22



Ing. Ivan Chren

riaditeľ certifikačného orgánu pre výroby
director of products certification body

Ak sa na váhy vzťahujú aj ďalšie technické predpisy, ktoré zahŕňajú iné aspekty váh, ES certifikát typu výrobku platí len za predpokladu zhody váh s týmito predpismi.

Where the instrument is subject to other Directives covering other aspects, this EC type – approval certificate is valid, assuming that the instrument conform to the provisions of those Directives.