

192

**ÚRAD PRE NORMALIZÁCIU, METROLÓGIU A SKÚŠOBNÍCTVO
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Štefanovičova 3, 814 39 Bratislava

DODATOK č. 2 zo dňa 10.08.1994 k Rozhodnutiu č. 929/91/20 zo dňa 09.09.1991 so štátnou značkou schváleného typu meradla

ČS 14 25/91-929

Na žiadosť firmy Premex s.r.o., nám. Dr. A. Schweitzera 194, 916 01 Stará Turá, Úrad pre normalizáciu, metrológiu a skúšobníctvo SR vydáva, podľa § 6 Zákona č. 505/1990 Zb. o metrológii, DODATOK č. 2 k Rozhodnutiu č. 929/91/20 zo dňa 09.09.1991.

Týmto dodatkom sa upravuje schválenie typu meradla na jednovtokový lopatkový vodomer na teplú vodu firmy Premex, typu Jh3-V/3.

výrobca: Premex s.r.o., nám. Dr. A. Schweitzera 194,
916 01 Stará Turá

Dodatok č. 2 je predmetom nasledujúcich zmien a doplnkov:

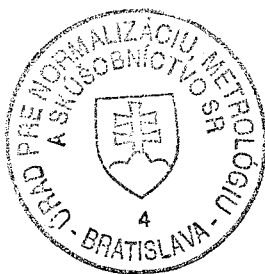
1. Typové označenie vodomerov sa upravuje nasledovne:


Jh3-V/3	základné vyhotovenie vodomera
Jh3-V/3-k	vodomer s vysielateľom impulzov
Jh3-V/3-m	vodomer s kovovým krytom - magnetickou ochranou

Poučenie o odvolaní:

Proti tomuto rozhodnutiu je možné podať na ÚNMS SR rozklad do 15 dní odo dňa jeho oznámenia.

Bratislava 10.08.1994




Ing. Ivan Mikulecký, CSc.
riaditeľ odboru metrológie
ÚNMS SR

Príloha k dodatku:
Doplněk č. 2 k rozhodnutí č. 929/91/20
ČS 14 25/91-929 vydaný ÚNMZ Praha

ÚŘAD PRO TECHNICKOU NORMALIZACI, METROLOGII
A STÁTNÍ ZKUŠEBNICTVÍ

D O P L N Ě K č.2
k rozhodnutí č.929/91/20 ze dne 09.09.1991

ČS 14 25/91-929

JEDNOVOKOVÝ LOPATKOVÝ VODOMĚR NA TEPLOU VODU
TYPU Jh3 - V/3

Výrobce: PREMEX S.R.O.
nám.A.Schweitzera
Stará Tůrá, SR

Doplněk se vydává na základě žádosti Spanner Pollux-Premex s.r.o. Praha s ohledem na změnu následovného typového značení vodoměrů.


Jh3-V/3	základní provedení vodoměru
Jh3-V/3-k	vodoměr s vysílačem impulzů
Jh3-V/3-m	vodoměr s kovovým krytem - magnetickou ochranou

Základní technické údaje a ostatní náležitosti rozhodnutí zůstávají nezměněny.

P o u č e n í o o d v o l á n í

Proti tomuto rozhodnutí lze podat u ÚNMZ rozklad do 15 dnů ode dne jeho oznámení.




Ing. Jiří Kraus
ředitel odboru metrologie