

2001

| | | |
|--|---|----------------------------------|
| | Měření průtoku vody v uzavřených potrubích - Kombinovaná měřidla pro studenou pitnou vodu - Část 2: Požadavky na instalaci | ČSN ISO 7858-2 25 7809 |
|--|---|----------------------------------|

Measurement of water flow in closed conduits - Combination meters for cold potable water -
Part 2: Installation requirements

Mesurage de débit d'eau dans les conduites fermées - Compteurs combinés d'eau potable froide -
Partie 2: Conditions d'installation

Das Messen von Durchfluß des Wassers in gesperrten Rohren - Kombinierte Meßgeräte für
Kalttrinkwasser -
Teil 2: Anforderungen für die Instalation

Tato norma je českou verzí mezinárodní normy ISO 7858-2:2000. Mezinárodní norma ISO 7858-2:2000 má status české technické normy.

This standard is the Czech version of the International Standard ISO 7858-2:2000. The International Standard ISO 7858-2:2000 has the status of a Czech Standard.

Nahrazení předchozích norem

Touto normou se nahrazuje ČSN ISO 7858-2 (25 7809) ze srpna 1995.

Národní předmluva

Citované normy

ISO 4064-1 zavedena v ČSN ISO 4064-1 (25 7807) Měření průtoku vody v uzavřených potrubích - Měřidla pro studenou pitnou vodu - Část 1: Specifikace

ISO 4064-2 zavedena v ČSN ISO 4064-2 (25 7807) Měření průtoku vody v uzavřených potrubích - Měřidla pro studenou pitnou vodu - Část 2: Požadavky na instalaci

ISO 4064-3 dosud nezavedena

ISO 7858-1 zavedena v ČSN ISO 7858-1 (25 7809) Měření průtoku vody v uzavřených potrubích - Měřidla pro studenou pitnou vodu - Kombinovaná měřidla - Část 1: Specifikace

Upozornění na národní poznámky

Do normy byla k článku 5.1.2 doplněna informativní národní poznámka.

Vypracování normy

Zpracovatel: Český metrologický institut, IČO 00177016, Vladislav ©marda

Technická normalizační komise: TNK 30 Měření průtoku kapalin a plynů v uzavřených profilech

Pracovník Českého normalizačního institutu: Věra Krchňáková

MEZINÁRODNÍ NORMA
Měření průtoku vody v uzavřených potrubích -
Kombinovaná měřidla pro studenou pitnou vodu -
Část 2: Požadavky na instalaci
ICS 91.140.60

ISO 7858-2
Druhé vydání
2000-10-15

Předmluva

ISO (Mezinárodní organizace pro normalizaci) je celosvětovou federací národních normalizačních orgánů (členů ISO). Mezinárodní normy obvykle připravují technické komise ISO. Každý člen ISO, který se zajímá o předmět, pro který byla vytvořena technická komise, má právo být v této komisi zastoupen. Práce se zúčastňují také vládní i nevládní mezinárodní organizace, s nimiž ISO navázala pracovní styk. ISO úzce spolupracuje s mezinárodní elektrotechnickou komisí (IEC) ve všech záležitostech normalizace v elektrotechnice.

Mezinárodní normy jsou navrhovány v souladu s pravidly uvedenými ve Směrnících ISO/IEC, část 3.

Návrhy mezinárodních norem přijaté technickými komisemi se rozesílají členům ISO k hlasování.

Vydání mezinárodní normy vyžaduje souhlas alespoň 75 % hlasujících členů.

Pozornost musí být věnována možnosti, že některé prvky této části ISO 7858 mohou být předmětem patentových práv. ISO nemá odpovědnost za vyznačení některých nebo všech takových patentových práv.

Mezinárodní normu ISO 7858-2 připravila technická komise ISO/TC 30 *Měření průtoku tekutin v uzavřených potrubích*, subkomise SC 7 *Objemové metody měření průtoku*.

Toto druhé vydání ruší a nahrazuje první vydání (ISO 7858-2:1987), jehož je technickou revizí.

ISO 7858 obsahuje následující části se společným názvem Měření průtoku vody v uzavřených potrubích - Kombinovaná měřidla pro studenou pitnou vodu:

- Část 1: Specifikace
- Část 2: Požadavky na instalaci
- Část 3: Zkušební metody

Strana 4

1 Předmět normy

Tato část ISO 7858 stanovuje kritéria pro výběr kombinovaných měřidel pro studenou vodu a jejich příslušenství, požadavky na instalaci a první uvedení do provozu nových nebo opravených měřidel, přičemž cílem těchto požadavků je zajištění správných a konstantních měření stejně jako spolehlivého odečítání z těchto měřidel.

Oblast použití je stejná jako oblast stanovená v ISO 7858-1. Tato část ISO 7858 se zabývá pouze instalacemi kombinovaných měřidel.

Konkrétní požadavky týkající se instalací jednoduchých měřidel jsou stanoveny v ISO 4064-1, ISO 4064-2 a ISO 4064-3.

Pokud existují zákonné požadavky, pak musí mít ve všech případech přednost před požadavky uvedenými v této části ISO 7858 nebo je doplňují.

-- Vynechaný text --