

## ZÁRUČNÍ LIST A PODMÍNKY ZÁRUKY

### PODMÍNKY ZÁRUKY:

1. Průtokoměr s příslušenstvím byl namontován organizací (podle montážního návodu předaného prodávajícím), která má metrologickou registraci dle Zákona č. 505/90 Sb., § 19 a potvrdila tento záruční list.
2. Průtokoměr nejeví známky násilného poškození, zásahu a poškození ověřovací značky.
3. Průtokoměr byl používán dle návodu způsobem odpovídajícím jeho funkci, byly dodrženy veškeré technické parametry (tlak, teplota, maximální průtok) a nebyl mechanicky poškozen a přetěžován.
4. Záruka se nevztahuje na poškození vzniklá vniknutím cizích těles a nedodržení kvality vody dle ČSN 830616.
5. Záruka je poskytována na základě předloženého vyplněného záručního listu.

### ZÁRUČNÍ LIST

Firma ENBRA, a.s., poskytuje na výrobek záruku 24 měsíců ode dne prodeje při dodržení podmínek uvedených v záručním listě. Opravy a servis zabezpečuje ENBRA a.s. pomocí svých autorizovaných metrologických středisek. Adresy AMS jsou uvedeny na [www.enbra.cz](http://www.enbra.cz), nebo můžete kontaktovat ENBRA a.s, Durdákova 5, Brno, 613 00

### UPOZORNĚNÍ PRO MONTÁŽNÍ FIRMY A UŽIVATELE :

- 1 Při osazování průtokoměrů je nejdříve nutné namontovat mezikus, po vyčištění systému se teprve osazuje průtokoměr
- 2 Při opětovném napouštění a vypouštění systému se musí postupovat tak, aby nedošlo k zanesení průtokoměru zpětným chodem (propláchnutím s instalovaným mezikusem nebo uzavřením před a za průtokoměrem). Napouštění nesmí být rychlé, aby nedošlo k poškození průtokoměru
3. Elektronické součásti osazené na průtokoměrech, při vysoké teplotě na nich, nebo při vibracích a rázech, umístěte samostatně (např. při montáži průtokoměrů do přívodu, umístit je na zeď, pokud to umožňuje konstrukce průtokoměru.

### PRŮTOKOMĚR:

Průtokoměr typ..... v.č.....

Dne:.....

Prodejce:

Montážní firma: