



KLASY METROLOGICZNE WODOMIERZY DO WODY ZIMNEJ

Klasy	$Q_n < 15 \text{ m}^3/\text{h}$	$Q_n \geq 15 \text{ m}^3/\text{h}$
Klasa A		
Wartość Q_{\min}/Q_n	0,04	0,08
Wartość Q_t/Q_n	0,10	0,30
Klasa B		
Wartość Q_{\min}/Q_n	0,02	0,03
Wartość Q_t/Q_n	0,08	0,20
Klasa C		
Wartość Q_{\min}/Q_n	0,01	0,006
Wartość Q_t/Q_n	0,015	0,015

KLASY METROLOGICZNE WODOMIERZY DO WODY CIEPŁEJ

Klasy	$Q_n < 15 \text{ m}^3/\text{h}$	$Q_n \geq 15 \text{ m}^3/\text{h}$
Klasa A		
Wartość Q_{\min}/Q_n	0,04	0,08
Wartość Q_t/Q_n	0,10	0,20
Klasa B		
Wartość Q_{\min}/Q_n	0,02	0,04
Wartość Q_t/Q_n	0,08	0,15
Klasa C		
Wartość Q_{\min}/Q_n	0,01	0,02
Wartość Q_t/Q_n	0,06	0,10
Klasa D		
Wartość Q_{\min}/Q_n	0,01	-
Wartość Q_t/Q_n	0,015	

Źródło: Rozporządzenie Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki społecznej z dnia 20 lutego 2004 roku. w sprawie wymagań metrologicznych, którym powinny odpowiadać wodomierze.

AUTORYZOWANY PRZEDSTAWICIEL HANDLOWY:
ELSTER Kent Metering Sp. z o.o., BMETERS POLSKA Sp. z o.o., APATOR-KFAP Sp. z o.o.

ELSTOR BŁAHYJ Spółka Jawna

87-100 Toruń, ul. Wielki Rów 40 B, tel./fax: 056 658 93 94, 056 623 22 91 www.elstor.com.pl
NIP: 8792373487, REGON: 871680842, KRS: 0000172963