

Certyfikat badania typu Nr CH-MI001-10036-07

Wnioskodawca:	G2 MISURATORI SRL Via san Martino 38 14100 Asti Włochy
Wymagania:	Rozporządzenie w sprawie przyrządów pomiarowych (SR 941.210) z dnia 15 lutego 2006, aneks 2, moduł B; Dyrektywa Nr 2014/32/EU Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 luty 2014 w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępnianych na rynku przyrządów pomiarowych (MID) – aneks specyficzny III (MI-001)
Zgodność normy zastępowanej	EN 14154 – 1: 2011, EN ISO 4064-1: 2017, OIML R49-1: 2013
Rodzaj przyrządu	Wodomierz skrzydełkowy, jednostrumieniowy do pomiaru wody zimnej
Oznaczenie typu	AFU..., BFU..., PFU..., QDFU....
Klasa dokładności	2 (zgodnie z EN ISO 4064-1:2017)
Parametry	Q3..... 1.6 16.0M3/h Q4..... 2.0 20.0M3/h Q3/Q1 (R)..... 40... 200 Nominalne ciśnienie MAP..... 1.6 MPa (16 bar) Nominalne średnica..... DN15.....DN40 Temperatura..... T30, T50 Klasa środowiskowa..... C (-25 °C..... 70°C)
Termin ważności świadectwa	8 grudzień 2030
Jednostka notyfikowana	Jednostka notyfikująca METAS-Cert NR 1259
3003 Berne-Wwabern, 9 grudnia 2020	
Akceptacja	Gulian Couvreur, Szef Sektora METAS-Cert