

Deklaracja zgodności UE
nr CE/Cordonel/1724



Typ, model: Ultradźwiękowy wodomierz **Cordonel**

Niniejszym firma

Sensus GmbH Hannover
Meineckestraße 10
30880 Laatzen

pod rygorem odpowiedzialności deklaruje, że produkt wymieniony powyżej jest zgodny z certyfikatem o numerze DE-19-MI001-PTB008 (wydanym 14 kwietnia 2022 r., ważnym do 20 czerwca 2029 r., zatwierdzonym przez jednostkę notyfikowaną Physikalisch-Technische Bundesanstalt zgodnie z dyrektywą 2014/32/UE, załącznik II, moduł H1).

Cel deklaracji opisany powyżej jest zgodny z zasadniczymi wymaganiami dyrektywy:

- 2014/32/UE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępnienia na rynku przyrządów pomiarowych.
 - Załącznik I, zasadnicze wymagania
 - Załącznik III, wodomierze (MI-001)
- 2014/53/UE (RED)
- 2014/34/UE (ATEX) z odpowiednim oznaczeniem ATEX

Zastosowane zharmonizowane dokumenty normatywne i reguły techniczne

- OIML-R 49-1, wydanie 2013
- OIML-R 49-2, wydanie 2013
- OIML-R-49-3, wydanie 2013
- DIN EN ISO 4064-1, wydanie 2017
- DIN EN ISO 4064-2, wydanie 2017
- DIN EN ISO 4064-4, wydanie 2014
- DIN EN ISO 4064-5, wydanie 2017
- DIN EN 14154-4, wydanie 2014
- Podręcznik oprogramowania WELMEC 7.2 v2022
- EN 301 489-1 V2.1.1
- EN 301 489-3 V2.2.0
- EN 300 220-1 V3.1.1
- EN 300 220-2 V3.2.1
- EN 62368-1:2014+AC:2015
- EN 62479:2010

System jakości w zakresie produkcji, kontroli końcowej i testowania wodomierzy (MI-001) został zatwierdzony przez jednostkę notyfikowaną 0102, Physikalisch-Technische Bundesanstalt (PTB) zgodnie z dyrektywą 2014/32/UE załącznik II, moduł D & H1, nr certyfikatu. DE-M-AQ-PTB.

Sensus GmbH Hannover

Bernd Raade
Dyrektor zarządzający

Jens Schulz
Menedżer ds. produktu