

BTI Details Report

Issuing CEFTA Economy

Serbia

BTI Reference

2579/2018

Validity Start Date

31/01/2019 00:00:00

Validity End Date

31/01/2022 00:00:00

Nomenclature Code

8543900000

Justification

Language

Српски језик

Issuing Place

Beograd

Issuing Date

Goods Description

Proizvod je tzv. impeler senzora protoka ciji je prečnik impelerskog kola \varnothing 20,4 mm, prečnik glavcine približno \varnothing 16,6 mm i visine približno 26,1 mm. Izrađen je u celosti od plasticne mase, sa dva magneta utisnuta u glavcini. Donji deo impelera ima oblik kola sa vencom od osam rebara, cijom rotacijom se aktivira senzor. Gornji deo proizvoda, kružnog poprečnog preseka sa otvorom duž cele visine naleže u kucište senzora. Proticanjem vode kroz cev u kojoj je smešten proizvod, dolazi do rotacije impelera. Ovo rotaciono kretanje impelera (i magneta ugradenih u njega), po principu Holovog efekta, stvara odziv signala niskog intenziteta. Integrисano kolo u obliku ploce sa štampanim kolima u kucištu senzora pojacava ovaj signal. Senzor protoka šalje podatke o broju električnih impuls frekvencije proporcionalne protoku vode (tacno određen broj impuls za svaki litar protekle vode). Senzor protoka se instalira u hidraulicnim cevima prečnika 1/2 ". Njime se detektuju protoci od 2 do 12 l/min, kada je temperatura vode od 2 °C do 70 °C, pri pritisku od 0,02 MRa do 1 MRa (0,2 do 10 bar).

Proizvod se isporučuje u kartonskim kutijama koje sadrže 5 vreća od plasticne mase sa po 396 komada svaka.

Ostali delovi senzora protoka (kucište) ne isporučuju se sa ovim proizvodom.

PRAVNI OSNOV ZA SVRSTAVANJE: Osnovna pravila za primenjivanje Carinske tarife 1. (Napomena 2 (b) uz Odeljak XVI) i 6.

National Keywords

Impeler senzora protoka