

**LYGIO KEITIKLIŲ TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Techniniai parametrai ir reikalavimai</b>	<b>Dydis, sąlyga</b>
<b>Bendrieji parametrai</b>		
1.	Paskirtis	Skysčio lygio matavimui rezervuare
2.	Matuoklio tipas	Hidrostatinis lygio matuoklis
3.	Darbinė terpė	Geriamasis vanduo
4.	Pajungimo būdas	Laisvai panardinamas skystyje, perforuoto vamzdžio viduje
5.	Korpuso medžiaga	Nerūdijantis plienas AISI 316L
6.	Korpuso apsaugos klasė	Ne mažiau kaip IP 68
7.	Elektrinė dalis	Maitinimo įtampa +24V DC, Išėjimo signalas 4-20 mA, dvilaidis pajungimas
8.	Tikslumas	≤ 0,5 %
9.	Atitikimas Europos direktyvai	EMC 2017/30/EU ir RoHS 2011/65/EU
<b>Dokumentai</b>		
10.	Dokumentai pateikiami pirkimo metu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Techninis aprašymas (lietuvių arba anglų kalba)</li> <li>• Europos Sąjungoje galiojantis higieninis pažymėjimas (lietuvių arba anglų kalba)</li> </ul>
11.	Dokumentai pateikiami pristatant medžiagas*	Techninis aprašymas (lietuvių arba anglų kalba)
<b>Pasirenkami parametrai</b>		
12.	Matavimo ribos, kabelio ilgis, ne mažiau	Nurodoma užsakant:** <ul style="list-style-type: none"> <li>• 0 ÷ 2 metrai; 10 metrų;</li> <li>• 0 ÷ 4 metrai; 10 metrų;</li> <li>• 0 ÷ 5 metrai; 10 metrų;</li> <li>• 0 ÷ 6 metrai; 10 metrų;</li> <li>• 0 ÷ 50 metrai; 60 metrų;</li> <li>• 0 ÷ 100 metrai; 110 metrų.</li> </ul>

\*perkant darbus, dokumentų pateikti nereikia

\*\*perkant darbus parametrai parenkami projektuotojo / perkant prekes parametrai parenkami Pirkėjo