

PLŪDINIŲ LYGIO REGULIATORIŲ TECHNINIAI REIKALAVIMAI

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga
Bendrieji parametrai		
1.	Paskirtis	Siurblių valdymui nuo lygio rezervuare
2.	Matuoklio tipas	Plūdinis reguliatorius
3.	Darbinė terpė	Nuotekos
4.	Darbinės terpės temperatūra	Iki +40 °C
5.	Pajungimo būdas	Skęstanti plūdė, be fiksuoto tvirtinimo
6.	Korpuso medžiaga	Plastikas
7.	Korpuso apsaugos klasė	Ne mažiau kaip IP 68
8.	Elektrinė dalis	Kontaktai: 1mA/4V÷ 5A/250V persijungiantys, vienas NC- normaliai uždaras, kitas- NO – normaliai atviras
Dokumentai		
9.	Dokumentai pateikiami pirkimo metu	Techninis aprašymas lietuvių arba anglų kalba
10.	Dokumentai pateikiami pristatant medžiagas*	Techninis aprašymas lietuvių arba anglų kalba
Pasirenkami parametrai		
11.	Kabelio ilgis, ne mažiau	Nurodoma užsakant:** <ul style="list-style-type: none"> • 10 metrų • 15 metrų • 25 metrai

*perkant darbus, dokumentų pateikti nereikia

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