

APPROVED by
LITGRID AB 2019

June 28

ICT and Administration department
director direction No. *19/VU-222*

PATVIRTINTA
LITGRID AB 2019 m.

birželio 28

d.
ITT ir administravimo departamento
direktorius nurodymu Nr. *19/VU-222*

**STANDARTINIAI TECHNINIAI REIKALAVIMAI SERIJINIO RAKINIMO SISTEMOS
PAKABINAMOMS SPYNOMS/
STANDARD TECHNICAL REQUIREMENTS FOR MASTER KEY SYSTEM PADLOCK**

Eil. Nr. / Seq. No.	Įrenginio, įrangos, gaminio ar medžiagos reikalaujamas parametras (mato vnt.), funkcija, išpildymas ar savybė / Device, equipment, product or material required parameter (measurement value), function, implementation or feature	Reikalaujama parametro ar funkcijos reikšmė, išpildymas ar savybė / Required parameter or function value, implementation or feature
1.	Standartai / Standards	
1.1	Pakabinama spyna turi būti sertifikuota pagal LST EN12320 standartą / Padlock must be certified in accordance with LST EN12320 standard	ne žemesnę kai 3 saugumo klasę/not less than 3 grade ^{a)}
1.2	Pakabinama spyna turi būti sertifikuota pagal LST EN1670 standartą / Padlock must be certified in accordance with LST EN1670 standard	ne žemesnę kai 3 saugumo klasę/not less than 3 grade ^{a)}
2.	Aplinkos sąlygos / Ambient conditions	
2.1	Eksplotavimo sąlygos / Operating conditions	Lauke / Outdoors
2.2	Maksimali eksploatavimo oro aplinkos temperatūra ne žemesnė kaip/ Highest operating ambient temperature shall be not less than, °C	+40 ^{a)}
2.3	Minimali eksploatavimo oro aplinkos temperatūra ne aukštesnė kaip/ Lowest operating ambient temperature shall be not higher than, °C	-40 ^{a)}
3.	Spynos korpusas / Padlock body	
3.1	Korpusas / Body	Grudinto plieno/Hardened steel ^{a)}
3.2	Aselė / Shackle	Grudinto plieno/Hardened steel ^{a)}
3.3	Aselės skersmuo (mm)/ Shackle diameter,(mm)	8÷10 ^{a)}
3.4	Apsaugos klasė/ Security level	IP 68 ^{a)}
Pastabos/ Notes: Rangovo teikiama dokumentacija reikalaujamo parametro atitikimo pagrindimui/ Documentation provided by the contractor to justify required parameter of the equipment: a) Įrenginio gamintojo katalogo ir/ar techninių parametrų suvestinės, ir/ar brėžinio kopija, ir/ar tipo bandymų protokolo kopija/ Copy of the equipment's manufacturer catalogue and/or summary of technical parameters, and/or drawing of the equipment and/or copy of the type test protocol;		