

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

<b>Eil. Nr. / Seq. No.</b>	<b>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</b>	<b>Reikalaujama parametro ar funkcijos reikšmė, išpildymas ar savybė / Required parameter or function value, implementation or feature</b>
<b>1.</b>	<b>Standartai / Standards</b>	
1.1	Pakabinama spyna turi būti sertifikuota pagal LST EN12320 standartą / Padlock must be certified in accordance with LST EN12320 standard	ne žemesnę kaip 3 saugumo klasę/not less than 3 grade <sup>a)</sup>
1.2	Pakabinama spyna turi būti sertifikuota pagal LST EN1670 standartą / Padlock must be certified in accordance with LST EN1670 standard	ne žemesnę kaip 3 saugumo klasę/not less than 3 grade <sup>a)</sup>
<b>2.</b>	<b>Aplinkos sąlygos / Ambient conditions</b>	
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 <sup>a)</sup>
2.3	Minimali eksploatavimo oro aplinkos temperatūra ne aukštesnė kaip/ Lowest operating ambient temperature shall be not higher than, °C	-40 <sup>a)</sup>
<b>3.</b>	<b>Spynos korpusas / Padlock body</b>	
3.1	Korpusas / Body	Grudinto plieno/Hardened steel <sup>a)</sup>
3.2	Aselė / Shackle	Grudinto plieno/Hardened steel <sup>a)</sup>
3.3	Aselės skersmuo (mm)/ Shackle diameter,(mm)	8÷10 <sup>a)</sup>
3.4	Apsaugos klasė/ Security level	IP 68 <sup>a)</sup>
<b>Pastabos/ Notes:</b> <b>Rangovo teikiama dokumentacija reikalaujamo parametro atitikimo pagrindimui/ Documentation provided by the contractor to justify required parameter of the equipment:</b> 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;		