

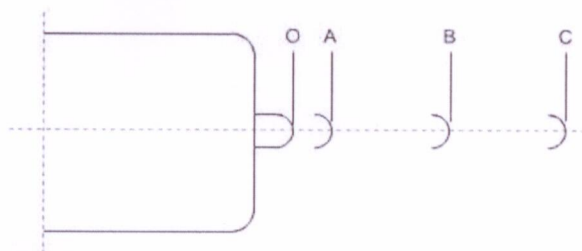
PREKIŲ ATITIKTIES TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS REIKALAVIMAMS LENTELĖ

Eil. Nr.	Techniniai parametrai ir reikalavimai	Dydis, sąlyga	Atitinka/Neatitinka ir konkrečios parametrų reikšmės, pagrindžiantys atitikimą
1.	Standartas	LST EN 60282-1 arba lygiavertis	Atitinka
2.	Tipiniai bandymai turi būti atlikti Europoje esančioje laboratorijoje. Tipinių bandymų protokolą išdavusi organizacija turi būti akredituota atlikti bandymus, pagal aktualią standartų redakciją. Organizacijai akreditaciją suteikęs biuras turi būti pilnavertis Europos akreditacijos organizacijos (angl. EA) narys. Pilnaverčių (angl. Full member) narių sąrašas: http://www.european-accreditation.org/ea-members	Pateikti: Pilną tipinių bandymų protokolo kopiją; Produkto sertifikatą arba tipinių bandymų sertifikatą.	Atitinka
3.	Skirtas naudoti	Lauke ir patalpoje	Atitinka
4.	Aplinkos temperatūra	-25 °C ... +35 °C	Atitinka
5.	Korpuso medžiaga	Keramika	Atitinka
6.	Vardinė įtampa (U_n)	12 kV	Atitinka
7.	Maksimalioji trumpojo jungimo srovė (I_1)	≥ 50 kA	Atitinka
8.	Vardinė srovė (I_n)	Nurodoma užsakant 6,3; 10; 16; 20; 25; 31,5; 40; 50; 63; 80; 100; 125; 160; 200 A	Atitinka
9.	Vardinis dažnis	50 Hz	Atitinka
10.	Lydžiųjų įdėklų „išmušiklio“ (angl. striker) tipas bei veikimo techniniai duomenys	1 pav.; 1 lentelė	Atitinka
11.	Lydžiųjų įdėklų „išmušiklio“ (angl. striker) paskirtis	Skirtas signalizuoti apie saugiklio veikimą bei naudojamas 10 kV komutaciniams įrenginiams automatiškai atjungti.	Atitinka
12.	Lydžiųjų įdėklų „išmušiklio“ (angl. striker) poveikio jėga	80 N	Atitinka
13.	Gabaritiniai matmenys nurodomi užsakant	Pagal 2 pav.	Atitinka
14.	Ant lydziojo įdėklo korpuso turi būti nurodyta:	<ul style="list-style-type: none"> – Vardinė srovė (I_n); – Vardinė įtampa (U_n); – Minimali atjungimo srovė (I_3); – Maksimali trumpojo jungimo atjungimo srovė (I_1); – Saugiklio tipas, (angl. back – up); – Naudojimo sąlygos (skirtas naudoti lauke ar patalpose); – Įdėklo „išmušiklio“ (angl. striker) suveikimo kryptis; – Standartas. 	Atitinka

15.	Ant lydžiojo įdėklo kontakto turi būti nurodyta:	<ul style="list-style-type: none"> – Gamintojo pavadinimas ar prekės ženklas; – Vardinė įtampa (U_n); – Vardinė srovė (I_n). 	Atitinka
16.	Techniniai dokumentai:	<ul style="list-style-type: none"> – Transportavimo, montavimo instrukcijos lietuvių ir anglų kalbomis; – Eksploatavimo instrukcija lietuvių ir anglų kalbomis; – Gabaritinis brėžinys. 	Atitinka
17.	Tarnavimo laikas	≥ 25 metų	Atitinka
18.	Garantinis laikas	≥ 12 mėnesių	Atitinka

1 pav.

„Išmušiklio“ (angl. striker) suveikimo brėžinys

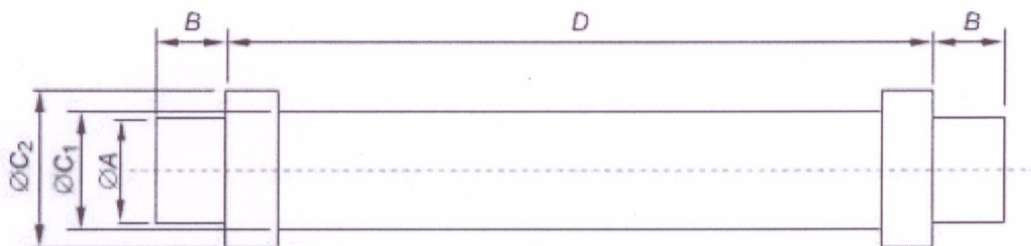


1 lentelė

Mechaninės „išmušiklio“ (angl. striker) darbo savybės

Tipas	Energija	Mechaninės savybės					
		Vertės:		„Išmušiklio“ suveikimo eiga		Minimali likutinė jėga suveiku s „išmušik liui“	Maksimal i kelio trukmė
		Laisvas kelias (nuo taško O iki taško A)	Tolesnis kelias kai energija privalo būti perduota (nuo taško A iki taško B)	Min. (nuo taško O iki taško B)	Max. (nuo taško O iki taško B)		
	J	mm	mm	mm	mm	N	ms
Vidutinis	$1 \pm 0,5$	4	16	20	40	20	50

2 pav.



$\varnothing A$	B	$\varnothing C_2$ min.	$\varnothing C_1$ ir $\varnothing C_2$ max.	D
45 ± 1	33 ± 2	50	88	292 arba 442

Vadybininkė

Aušra Jasinskiene

(Tiekėjo arba jo įgalioto asmens pareigos, vardas, pavardė, parašas)¹⁴

¹⁴ Jei Pasiūlymą Pirkimui pasirašo vadovo įgaliotas asmuo, prie Pasiūlymo turi būti pridėtas rašytinis įgaliojimas arba kitas dokumentas, suteikiantis parašo teisę.