

**0,4 kV ELEKTROS ORO KABELIŲ LINIJŲ LAIKANTIEJI GNYBTAI  
 TECHNINIAI REIKALAVIMAI**

<b>Eil. Nr.</b>	<b>Techniniai parametrai ir reikalavimai</b>	<b>Reikšmė, sąlyga</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Standartai	LST EN 50483 arba lygiavertis
2.	Tipiniai bandymai turi būti atlikti laboratorijoje	Pateikti bandymų protokolų kopijas
3.	Maksimalioji įtampa	1,2 kV
4.	Vardinis dažnis	50 Hz
5.	Aplinkos temperatūra	-35 <sup>0</sup> ... +35 <sup>0</sup> C
6.	Pastatymo aukštis virš jūros lygio	≤ 1000 m
7.	Vėjo greitis	≥ 30 m/s
8.	Apšalo sienelės storis	≥ 20 mm
9.	Gnybto paskirtis	Izoliuotos OL su neizoliuota nešančiąja neutrale (AMKA tipo) pakabinimas
10.	Skirti naudoti	Lauke
11.	Mechaninis atsparumas	≥ 90 % laido mechaninio atsparumo (≥ 25 kN)
12.	Montavimo kampų galimybė	≥ 90°
13.	Gnybto korpusas pagamintas iš	Atmosferos poveikiui atsparaus Al lydinio
14.	Varžtas pagamintas iš	Karštai cinkuotas plienas
15.	Izoliacinis įdėklas pagamintas iš	Atmosferos poveikiui ir UV spinduliams atsparaus plastiko
16.	Žymėjimas ant gnybto	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gaminio tipas;</li> <li>• Gamintojas arba jo logotipas;</li> <li>• Laidų skerspjūviai;</li> </ul>
17.	Pateikiami dokumentai	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gamyklinis aprašymas</li> <li>• Montavimo instrukcija</li> <li>• Atitikties deklaracija</li> </ul>
18.	Tarnavimo laikas	≥ 40 metų
19.	Garantinis laikas	≥ 2 metai