



ATITIKTIES SERTIFIKATAS

Nr. **GTC 100961**

Išduotas 2026 m. gegužės 18 d.
(data)

Galioja iki 2029 m. gegužės 17 d.
(data)

Išduotas UAB „Merseta“, K. Dulksnio 9, Narsiečiai, 53304 Kauno r., Lietuvos Respublika.
(pareiškėjo pavadinimas / vardas, pavardė, buveinės adresas / gyvenamoji vieta)

Šis atitikties sertifikatas liudija, kad kilnojamasis gesintuvas
(gaisrinės įrangos pavadinimas)

tipas (-ai) „RM25“
(gaisrinės įrangos tipas (-ai))

pagamintas (-i) UAB „Merseta“, K. Dulksnio 9, Narsiečiai, 53304 Kauno r., Lietuvos Respublika
(gamintojo pavadinimas, buveinės adresas)

atitinka LST EN 1866-1:2007 ir LST EN 3-10:2010 standartų privalomuosius reikalavimus (žr. priedą).
(techninės specifikacijos žymuo)

Šis atitikties sertifikatas išduotas remiantis: MPA Dresden (Vokietijos Federacinė Respublika)

bandymų ataskaita Nr. 20190892/MS14, GTC AİS (Lietuvos Respublika) sprendimu dėl atitikties
(bandymų rezultatų protokolai, kokybės sistemos sertifikatas, GKS patikrinimo ataskaitos ir kt. ir juos išdavusios įstaigos)

sertifikato išdavimo Nr. SI-20(11/26) ir gaisrinės įrangos įvertinimo ataskaita Nr. IA-26(11/26).

Šis atitikties sertifikatas įpareigoja ženklinti nurodytą gaisrinę įrangą atitikties (sertifikacijos) ženklų
GIĄŽ – 01.

Direktorius

(atitikties vertinimo įstaigos vadovo pareigos)



(parašas)

Donatas Lipinskas

(vardas ir pavardė)

Egz. Nr. 000670

ATITIKTIES SERTIFIKATO Nr. GTC 100961 PRIEDAS

Išduotas: 2026-05-18

GAISRINĖS ĮRANGOS PAVADINIMAS:

„RM25“ tipo kilnojamasis gesintuvas.

GAISRINĖS ĮRANGOS PANAUDOJIMO SRITIS:

„RM25“ tipo kilnojamasis gesintuvas, skirtas A, B ir C klasių gaisrams gesinti.

PRIVALOMIEJI SAUGOS REIKALAVIMAI, KURIUOS ATITINKA GAISRINĖ ĮRANGA:

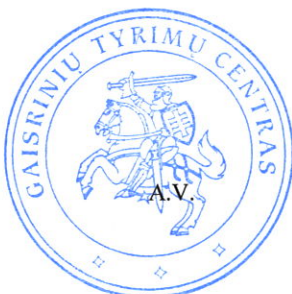
Privalomasis saugos reikalavimas	Gaisrinės įrangos tipas
	RM25
Išleidimo žarnos ilgis, m	5,1
Nominalusis užpildo kiekis, kg	25
Užpildymo tolerancijos, %	0,32
Ištumiamosios dujos	N ₂
Užpildymo angos konstrukcija, mm	46
Gaisro gesinimo veiksmingumas	IB
Veikimo trukmė, s	22
Liekamasis užpildas, %	0,76
Veikimo temperatūros (T _{min} ir T _{max}), °C	-20 ÷ +60
Korpuso spalva	RAL 3000
Matmenys: vežimėlio ratukų diametras, mm vežimėlio ratukų plotis, mm atstumas tarp vežimėlio rankenos ir grindų saugojimo padėtyje, m	300 50 0,7 – 1,6

GAISRINĖS ĮRANGOS TECHNINIAI DUOMENYS (nurodyti gamintojo):

Gaminio tipas	Gesinimo medžiagos išstūmimo priemonė	Bendroji masė, kg	Darbinis slėgis, bar	Ugnį gesinančių miltelių tipas (gamintojas)
RM25	N ₂	46,8 – 47,8	P (T _{min}) – 11 bar P (20 °C) – 15 bar P (T _{max}) – 18,5 bar	ABC 40% Dry Chemical Powder (gamintojas – NINGBO NENGLIN FIRE-FIGHTING EQUIPMENT CO., LTD, Kinija)

Pastabos: P (T_{min}) – slėgis žemiausioje veikimo temperatūroje;
P (20 °C) – slėgis esant 20 °C temperatūrai;
P (T_{max}) – slėgis aukščiausioje veikimo temperatūroje.

Atitikties įvertinimo skyriaus vedėjas



Vladas Praniauskas