
**Goriva za motorna vozila – Dizelsko gorivo – Zahteve in preskusne metode
– Dopolnilo A101**

Automotive fuels – Diesel – Requirements and test methods

Carburants pour automobiles – Combustible pour moteur diesel (gazole) –
Exigences et méthodes d'essai

Kraftstoffe für Kraftfahrzeuge – Diesalkraftstoff – Anforderungen und
Prüfverfahren
(standards.iteh.ai)

[SIST EN 590:2009/A101:2009](#)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d5fde282-1c13-4a5e-a0c5-8299fdcaa0fe/sist-en-590-2009-a101-2009>

Deskriptorji: naftni proizvodi, kurična vrednost, kurično olje, zahteve, preskusne metode

ICS 75.160.20

Referenčna oznaka
SIST EN 590:2009/A101:2009 (sl)

Nadaljevanje na straneh od 2 do 4

NACIONALNI UVOD

Dopolnilo SIST EN 590:2009/A101 (sl), Goriva za motorna vozila – Dizelsko gorivo – Zahteve in preskusne metode – Dopolnilo A101, 2009, ima status slovenskega dopolnila k standardu SIST EN 590:2009.

NACIONALNI PREDGOVOR

Slovensko dopolnilo k standardu SIST EN 590:2009/A101:2009 je pripravil tehnični odbor SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi.

Odločitev za izdajo tega dokumenta je dne 22. septembra 2009 sprejel SIST/TC NAD Naftni proizvodi, maziva in sorodni proizvodi.

ZVEZA Z NACIONALNIMI STANDARDI

SIST EN 590:2009

Goriva za motorna vozila – Dizelsko gorivo – Zahteve in preskusne metode

OPOMBA

- Nacionalni uvod in nacionalni predgovor nista sestavni del standarda.

iTeh STANDARD PREVIEW (standards.iteh.ai)

[SIST EN 590:2009/A101:2009](#)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d5fde282-1c13-4a5e-a0c5-8299fdcaa0fe/sist-en-590-2009-a101-2009>

Dopolnilo A101

NA.1 Vzorčenje

Vzorčenje mora potekati po postopku, opisanem v SIST EN ISO 3170, SIST EN ISO 3171 ali SIST EN 14275.

NA.2 Označevanje

NA.2.1 Oznaki za dizelsko gorivo po standardu SIST EN 590 sta lahko:

Dizelsko gorivo SIST EN 590
ali
Dieselsko gorivo SIST EN 590

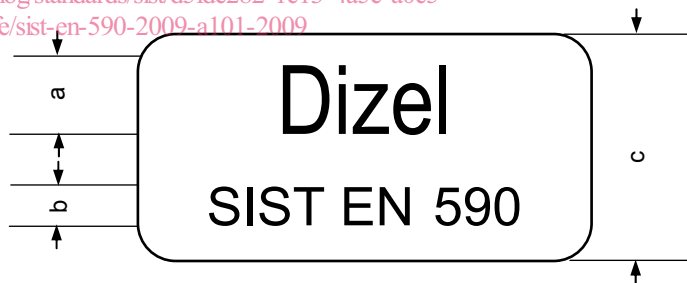
NA.2.2 Dovoljena je tudi uporaba skrajšanih oznak:

SIST EN 590 – dizel
ali
SIST EN 590 – diesel

Naprave za točenje dizelskega goriva morajo biti opremljene s tablico ali nalepkami, na kateri je navedena ena od zgoraj navedenih oznak goriva (dolga – po točki NA.2.1 ali skrajšana po točki NA.2.2). Priporočene in najmanj dovoljene mere so prikazane na sliki NA.1. Osnovna barva označbe se mora jasno razlikovati od barve podlage.

[SIST EN 590:2009/A101:2009](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d5fde282-1c13-4a5e-a0c5-8299f1caa0fe/sist-en-590-2009-a101-2009)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d5fde282-1c13-4a5e-a0c5-8299f1caa0fe/sist-en-590-2009-a101-2009>

	Priporočeno	Najmanj
a	25	15
b	15	12
c	100	60
Mere v mm		



	Priporočeno	Najmanj
a	25	15
b	15	12
c	100	60
Mere v mm		



Slika NA.1: Velikost in oblika tablic (nalepk)

NA.2.3 Gorivo, ki vsebuje največ 10 mg žvepla na kg goriva, se lahko opremi tudi z oznako »brez žvepla«.

NA.3 Zahteve, odvisne od podnebnih razmer, in preskusne metode

V Republiki Sloveniji so za filtrirnost dizelskega goriva določene naslednje mejne vrednosti (glej tudi preglednico 2 v standardu SIST EN 590):

- v poletni sezoni – od 15. aprila do 30. septembra: razred B, največ 0 °C,
- v zimski sezoni – od 16. decembra do 28. ali 29. februarja: razred F, največ –20 °C,
- v spomladanski in jesenski sezoni – od 1. marca do 14. aprila in od 1. oktobra do 15. novembra: razred D, največ –10 °C.

**iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)**

[SIST EN 590:2009/A101:2009](#)
<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/d5fde282-1c13-4a5e-a0c5-8299fdcaa0fe/sist-en-590-2009-a101-2009>