

Číslo notifikace	Datum zveřejnění notifikace	Oblast	Stručný pracovní popis notifikace	Lhůta pro připomínky
<u>G/TBT/N/VNM/340</u>	11. 03. 2025	Nabíjecí vybavení pro elektrická vozidla	Tento návrh vnitrostátního technického nařízení stanoví bezpečnostní požadavky na vodivá napájecí zařízení pro nabíjení elektrických silničních vozidel do 1 000 V AC nebo 1 500 V DC, vztahuje se na související podniky ve Vietnamu a vylučuje některé nabíjecí systémy a vybavení. <i>This draft national technical regulation sets safety requirements for EV conductive supply equipment for charging electric road vehicles up to 1,000 V AC or 1,500 V DC, applies to related businesses in Vietnam, and excludes certain charging systems and equipment.</i>	25. 04. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2024</u>	12. 03. 2025	Nouzová sprcha, výplach očí a obličejů, kombinované jednotky	Tento dokument definuje klasifikaci, technické požadavky, zkoušení, značení, údržbu, školení a bezpečnostní pokyny pro nouzové sprchy a vybavení na výplach očí používané na pracovištích, kde se pracuje s nebezpečnými chemickými látkami. <i>This document defines classification, technical requirements, testing, marking, maintenance, training, and safety guidelines for emergency shower and eyewash equipment used in workplaces handling hazardous chemicals.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2023</u>	12. 03. 2025	Autonomní kyslíkový dýchací přístroj s uzavřeným okruhem pro únik	Tento dokument definuje klasifikaci, třídění, značení, technické požadavky, zkoušení a balení autonomních kyslíkových dýchacích přístrojů s uzavřeným okruhem používaných pro nouzový únik na pracovištích a ve veřejných prostorech. <i>This document defines classification, grading, marking, technical requirements, testing, and packaging for self-contained closed-circuit oxygen breathing apparatus used for emergency escape in workplaces and public areas.</i>	11. 05. 2025

<u>G/TBT/N/CHN/2022</u>	12. 03. 2025	Autonomní dýchací přístroj na stlačený vzduch s otevřeným okruhem	<p>Tento dokument specifikuje klasifikaci, značení, technické požadavky, zkušební metody, značení a informace, které má výrobce poskytovat pro samostatné dýchací masky s otevřeným okruhem na stlačený vzduch.</p> <p><i>This document specifies the classification, marking, technical requirements, test methods, marking, and information to be provided by the manufacturer for self-contained open-circuit compressed air breathing respirators.</i></p>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2021</u>	12. 03. 2025	Automatické svařovací filtry	<p>Tento dokument specifikuje klasifikaci, technické požadavky, zkušební metody a značení automatických svařovacích filtrů.</p> <p><i>This document specifies the classification, technical requirements, test methods, and marking of automatic welding filters.</i></p> <p><i>This document applies to automatic welding filters mounted on welding protective equipment, designed to protect the eyes and face from ultraviolet, visible or infrared radiation during welding, grinding and other processes.</i></p>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2020</u>	12. 03. 2025	Chránič při svařování	<p>Tento dokument specifikuje klasifikaci, technické požadavky, zkušební metody, značení, balení a informace o výrobku chrániče svařování.</p> <p><i>This document specifies the classification, technical requirements, test methods, marking, packaging, and product information of welding protector.</i></p>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2019</u>	12. 03. 2025	Ochranná špička	<p>Tento dokument specifikuje technické požadavky, zkušební metody a označování ochranných krytů prstů používaných při ochraně nohou.</p> <p><i>This document specifies the technical requirements, test methods, and labeling for protective toe caps used in foot protection.</i></p>	11. 05. 2025

<u>G/TBT/N/CHN/2018</u>	12. 03. 2025	Vložka odolná proti pronikání	Tento dokument specifikuje termíny a definice, technické požadavky, zkušební metody a označování chráničů nohou odolných proti propíchnutí. <i>This document specifies the terms and definitions, technical requirements, test methods, and labeling of foot protection puncture-resistant pads.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2017</u>	12. 03. 2025	Bezpečnostní obuv a obuv odolná proti chemikáliím	Tento dokument specifikuje požadavky na klasifikaci a styl pro neškodnost, ergonomické požadavky, obecné požadavky na obuv na ochranu nohou, požadavky na ochranný výkon, trvalé označení a informace, které má poskytovat výrobce vybavení na ochranu nohou. <i>This document specifies the classification and style requirements for harmless, ergonomic requirements, general requirements for foot protection footwear, protective performance requirements, permanent marking, and information to be provided by the manufacturer of foot protection equipment.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2016</u>	12. 03. 2025	Konektory	Tento dokument specifikuje technické požadavky, zkušební metody, trvalé značení a informace, které má výrobce poskytnout pro konektory. <i>This document specifies the technical requirements, test methods, permanent marking, and information to be provided by the manufacturer for Connectors.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2015</u>	12. 03. 2025	Sestupná zařízení	Tento dokument specifikuje klasifikaci, třídění, označování, technické požadavky, zkušební metody, pravidla kontroly a štítkování sestupných zařízení. <i>This document specifies the classification, grading, marking, technical requirements, test methods, inspection rules, and labeling of descender devices.</i>	11. 05. 2025

<u>G/TBT/N/CHN/2014</u>	12. 03. 2025	Tlumiče energie	Tento dokument specifikuje klasifikaci, technické požadavky, zkušební metody, pravidla kontroly, trvalé označení a informace poskytované výrobcem pro tlumiče energie. <i>This document specifies the classification, technical requirements, test methods, inspection rules, permanent marking, and information provided by the manufacturer for energy absorbers.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2013</u>	12. 03. 2025	Vedený zachycovač pádu včetně pružného kotevního lana	Tento dokument specifikuje technické požadavky, zkušební metody, trvalé označení a informace, které má výrobce poskytnout pro vedené zachycovače pádu s ohebným kotevním lanem. <i>This document specifies the technical requirements, test methods, permanent marking, and information to be provided by the manufacturer for guided-type fall arresters with a flexible anchor line.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2012</u>	12. 03. 2025	Bezpečnostní síť	Tento dokument specifikuje klasifikaci, technické požadavky, zkušební metody, značení a informace, které má poskytovat výrobce, a obecné požadavky na balení, přepravu a skladování bezpečnostních sítí. <i>This document specifies the classification, technical requirements, test methods, marking, and information to be provided by the manufacturer, and general requirements for packaging, transportation, and storage of safety nets.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2011</u>	12. 03. 2025	Záchranářské přilby	Tento dokument specifikuje klasifikaci, značení, technické požadavky, zkušební metody, značení a návod k použití záchranářských přileb. <i>This document specifies the classification, marking, technical requirements, test methods, marking, and instructions for use of rescue helmets.</i>	11. 05. 2025

<u>G/TBT/N/CHN/2009</u>	12. 03. 2025	Pracovní antistatické pokrývky hlavy	Tento dokument specifikuje požadavky na rozměry, technické požadavky, zkušební metody, pravidla kontroly a označování antistatických pokrývek hlavy pro pracovní účely. <i>This document specifies the dimensions requirements, technical requirements, test methods, inspection rules, and labeling for occupational anti-static headwear.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2008</u>	12. 03. 2025	Chrániče sluchu	Tento dokument specifikuje technické požadavky, značení a informace, které musí výrobce poskytnout pro chrániče sluchu. <i>This document specifies the technical requirements, marking, and information to be provided by the manufacturer for earmuffs.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2007</u>	12. 03. 2025	Špunty do uší	Tento dokument specifikuje technické požadavky, značení a informace, které má výrobce poskytovat pro špunty do uší. <i>This document specifies the technical requirements, marking, and information to be provided by the manufacturer for earplugs.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2006</u>	12. 03. 2025	Řetízkové rukavice a chrániče rukou	Tento dokument specifikuje technické požadavky, štítkování a informace, které má výrobce poskytovat pro kovové řetízkové rukavice a chrániče rukou, a popisuje zkušební metody. <i>This document specifies the technical requirements, labeling, and information to be provided by the manufacturer for metal chainmail gloves and arm guards, and describes the test methods.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2005</u>	12. 03. 2025	Ochranné rukavice proti tepelným rizikům	Tento dokument specifikuje technické požadavky, štítkování a informace, které má výrobce rukavic poskytovat pro ochranu proti tepelným poraněním, a popisuje zkušební metody. <i>This document specifies the technical requirements, labeling and information to be provided by the manufacturer of gloves for protection against thermal injuries, and describes the test methods.</i>	11. 05. 2025

<u>G/TBT/N/CHN/2004</u>	12. 03. 2025	Ochranné rukavice proti chladu	Tento dokument specifikuje technické požadavky, zkušební metody, značení a informace, které má výrobce poskytovat pro ochranné rukavice proti chladu. <i>This document specifies the technical requirements, test methods, marking, and information to be provided by the manufacturer for protective gloves against cold.</i>	11. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2030</u>	13. 03. 2025	Požární bezpečnostní značky	Tento dokument definuje termíny, technické požadavky, zkušební metody a nařízení pro výrobky požárně bezpečnostních značek, ale nezahrnuje návěstní svítlny pro nouzové osvětlení a evakuační systémy. <i>This document defines terms, technical requirements, testing methods, and regulations for fire safety sign products but excludes sign lamps for emergency lighting and evacuation systems.</i>	12. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2029</u>	13. 03. 2025	Osobní ochranné prostředky	Tento dokument specifikuje bezpečnostní požadavky na toxické, nebezpečné a omezené látky v osobních ochranných prostředcích a popisuje zkušební metody. <i>This document specifies the safety requirements for toxic, hazardous, and restricted substances in personal protective equipment and describes the test methods.</i>	12. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2028</u>	13. 03. 2025	Projektory	Tento dokument specifikuje stupně energetické účinnosti, minimální přípustné hodnoty energetické účinnosti a metody testování projektorů. <i>This document specifies the energy efficiency grades, minimum allowable values of energy efficiency, and testing methods for projectors.</i>	12. 05. 2025

<u>G/TBT/N/CHN/2027</u>	13. 03. 2025	Nabíjecí stojany pro elektrická vozidla	Tento dokument specifikuje třídy energetické účinnosti, minimální hodnoty účinnosti a zkušební metody pro nabíjecí piloty pro elektrická vozidla, které se vztahují na střídavá a stejnosměrná napájecí zařízení do 1000 V AC nebo 1500 V DC, ale nezahrnují některá specializovaná napájecí zařízení. <i>This document specifies energy efficiency grades, minimum efficiency values, and testing methods for electric vehicle charging piles, covering AC and DC power supply equipment up to 1000V AC or 1500V DC, but excludes certain specialized power supply devices.</i>	12. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2026</u>	13. 03. 2025	Laserové chrániče očí	Tento dokument specifikuje technické požadavky, značení a zkušební metody pro laserové chrániče očí. <i>This document specifies the technical requirements, marking, and test methods for laser eye protectors.</i>	12. 05. 2025
<u>G/TBT/N/CHN/2025</u>	13. 03. 2025	Chránič intenzivních světelných zdrojů	Tento dokument specifikuje klasifikaci, technické požadavky, značení a návod k použití ochranných prostředků pro intenzivní světelné zdroje (nelaserové). <i>This document specifies the classification, technical requirements, marking, and instructions of intense light sources(non-laser) protectors.</i>	12. 05. 2025