

Nabídka nových ČSN podobných oborem



Klient: [Název klienta],
(999) [Ulice a č.p.], [Město] [PSČ]
IČ: [IČO] **Smlouva:** ??? (. . .)

999.2022_09NAB

**Věstník Úřadu pro normalizaci,
metrologii a státní zkušebnictví:** **2022_09**

TECHNOR print, s.r.o.
Československé arm. 216/41
Hradec Králové 500 03
IČ: 066 55 327

ANGL. - norma převzata originálem (v angličtině)

Nabídka nových ČSN podobných oborem - SCS#999.2022_09NAB

list č. 1/2

Nová ČSN:	Cen.skup.	Katalog	Účinnost Rok vydání
011654 ČSN P CEN ISO/TS 7849-1 Název: Akustika - Určování hladin akustického výkonu šířeného vzduchem vyzářovaného strojními zařízeními pomocí měření vibrací - Část 1: Provozní metoda využívající pevný činitel vyzářování	ANGL. 514917		01.10.2022
011654 ČSN P CEN ISO/TS 7849-2 Název: Akustika - Určování hladin akustického výkonu šířeného vzduchem vyzářovaného strojními zařízeními pomocí měření vibrací - Část 2: Technická metoda včetně určování odpovídajícího činitele vyzářování	ANGL. 514916		01.10.2022
012041 ČSN P CEN ISO/TS 21356-1 Název: Nanotechnologie - Strukturální charakterizace grafenu - Část 1: Grafen z prášků a z disperzí	ANGL. 514915		01.10.2022
014451 ČSN EN ISO 25178-71 Název: Geometrické specifikace produktu (GPS) - Textura povrchu: Plocha - Část 71: Softwarové měřicí etalony	411 515714		01.10.2022
015004 ČSN EN ISO 9712 Název: Nedestruktivní zkoušení - Kvalifikace a certifikace pracovníků NDT	ANGL. 514918		01.10.2022
133031 ČSN EN 558 Název: Průmyslové armatury - Stavební délky FTF a CTF kovových armatur pro použití v potrubních systémech spojovaných přírubami - Armatury označované PN a Class	ANGL. 514928		01.10.2022
137270 ČSN EN 246 Název: Zdravotnětechnické armatury - Obecné požadavky pro usměrňovače proudu	411 515594		01.10.2022
336000 ČSN EN 62282-3-201 ed.2 Změna A1 Název: Technologie palivových článků - Část 3-201: Stabilní napájecí zdroje na palivové články - Metody funkčních zkoušek pro malé napájecí systémy na palivové články	ANGL. 514945		01.10.2022
832501 ČSN EN ISO 20345 Změna Z1 Název: Osobní ochranné prostředky - Bezpečnostní obuv	403 515013		01.10.2022
832501 ČSN EN ISO 20345 ed.2 Název: Osobní ochranné prostředky - Bezpečnostní obuv	ANGL. 515012		01.10.2022
832502 ČSN EN ISO 20346 Změna Z1 Název: Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv	403 515015		01.10.2022

Nová ČSN:	Cen.skup.	Katalog	Účinnost Rok vydání
832502 ČSN EN ISO 20346 ed.2 Název: Osobní ochranné prostředky - Ochranná obuv	ANGL. 515014		01.10.2022
832503 ČSN EN ISO 20347 Změna Z1 Název: Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv	403 515011		01.10.2022
832503 ČSN EN ISO 20347 ed.2 Název: Osobní ochranné prostředky - Pracovní obuv	ANGL. 515010		01.10.2022
833579 ČSN P CEN ISO/TS 9241-126 Název: Ergonomie interakce člověk-systém - Část 126: Návod na prezentaci sluchových informací	ANGL. 515016		01.10.2022
834781 ČSN EN 13725 Název: Stacionární zdroje emisí - Stanovení koncentrace pachových látek dynamickou olfaktometrií a míry emise zápachu ze stacionárních zdrojů	ANGL. 515007		01.10.2022
835027 ČSN P CEN/TS 17660-1 Název: Kvalita ovzduší - Hodnocení výkonnosti senzorových systémů pro měření kvality ovzduší - Část 1: Plynné znečišťující látky v okolním ovzduší	ANGL. 515008		01.10.2022
838029 ČSN EN 17503 Název: Půdy, kaly, upravený bioodpad a odpady – Stanovení polycyklických aromatických uhlovodíků (PAH) plynovou chromatografií (GC) a vysokoúčinnou kapalinovou chromatografií (HPLC)	ANGL. 515009		01.10.2022
852100 ČSN EN ISO 4135 Název: Anesteziologické a respirační přístroje - Slovník	ANGL. 515017		01.10.2022
852122 ČSN EN ISO 26825 Název: Anesteziologické a respirační přístroje - Štítky aplikované uživatelem na injekční stříkačky obsahující léky používané při anestezii - Barvy, vzhled a provedení	411 515708		01.10.2022

Vypracoval: Ing. Jiří Řezníček

Dne: 07.10.2022