

ZMĚNA ČESKÉHO OBRANNÉHO STANDARDU

1. Označení a název ČOS

100011, 1. vydání

TVARY HLAVOVÝCH ZAPALOVAČŮ A UJEDNOCENÍ DUTIN V DĚLOSTŘELECKÝCH A MINOMETNÝCH STŘELÁCH

2. Změna č. 1

Část č. 1

Původní verze strana 3

STANAG 2916, Ed. 2 NOSE FUZE CONTOURS AND MATCHING PROJECTILE CAVITIES FOR ARTILLERY AND MORTAR PROJECTILES
Tvary hlavových zapalovačů a ujednocení dutin v dělostřeleckých a minometných střelách

Nová verze strana 3

STANAG 2916, Ed. 3 NOSE FUZE CONTOURS AND MATCHING PROJECTILE CAVITIES FOR ARTILLERY AND MORTAR PROJECTILES
Tvary hlavových zapalovačů a ujednocení dutin v dělostřeleckých a minometných střelách

AOP-68, Ed. A NOSE FUZE CONTOURS AND MATCHING PROJECTILE CAVITIES FOR ARTILLERY AND MORTAR PROJECTILES
Tvary hlavových zapalovačů a ujednocení dutin v dělostřeleckých a minometných střelách

Část č. 2

Původní verze strana 5, kapitola 1

ČOS 100011, 1. vydání, do prostředí ČR zavádí STANAG 2916, Ed. 2, ke které ČR přistoupila s výhradou. Výhrada je v ČOS respektována v plném rozsahu. Standard z důvodu dosažení fyzické zaměnitelnosti a balistické shody v rámci jednotlivých typových řad hlavových zapalovačů, používaných s dělostřeleckými a minometnými střelami ráže 60 mm a větší, stanovuje jednotné tvary a rozměry těchto zapalovačů a odpovídajících dutin (jímek) pro zapalovače ve střelách.

Z důvodu možné kolize se zákonem č. 213/2011 Sb., v platném znění, byly oproti výchozímu STANAG 2916, Ed. 2 všechny údaje, které se týkají kontejnerové (kazetové) munice a jejích součástí, z textu standardu vypuštěny.

Nová verze strana 5, kapitola 1

ČOS 100011, 1. vydání, Změna 1 do prostředí ČR zavádí STANAG 2916, Ed. 3 společně s přejímaným standardem – spojeneckou publikací AOP-68, Ed. A ke které ČR přistoupila s výhradou. Výhrada je v ČOS respektována v plném rozsahu. Standard z důvodu dosažení fyzické zaměnitelnosti a balistické shody v rámci jednotlivých typových řad hlavových zapalovačů, používaných s dělostřeleckými a minometnými střelami ráže 60 mm a větší, stanovuje jednotné tvary a rozměry těchto zapalovačů a odpovídajících dutin (jímek) pro zapalovače ve střelách.

Z důvodu možné kolize se zákonem č. 213/2011 Sb., v platném znění, byly oproti výchozímu STANAG 2916, Ed. 3 všechny údaje, které se týkají kontejnerové (kazetové) munice a jejích součástí, z textu standardu vypuštěny.

Část č. 3

Původní verze strana 5, kapitola 3

ČSN ISO 31-11 –	VELIČINY A JEDNOTKY - ČÁST 11: MATEMATICKÉ ZNAKY A ZNAČKY POUŽÍVANÉ VE FYZIKÁLNÍCH VĚDÁCH A V TECHNICE
ČSN ISO 80000-1 –	VELIČINY A JEDNOTKY - ČÁST 1: OBECNĚ
ČSN ISO 80000-3 –	VELIČINY A JEDNOTKY - ČÁST 3: PROSTOR A ČAS
AAP-6 –	NATO GLOSSARY OF TERMS AND DEFINITIONS (ENGLISH AND FRENCH) Slovník NATO s termíny a definicemi (anglicky a francouzsky)
AOP-8 –	NATO FUZE CHARACTERISTICS CATALOGUE Katalog s takticko-technickými daty zapalovačů NATO
AOP-38 –	SPECIALIST GLOSSARY OF TERMS AND DEFINITIONS ON AMMUNITION SAFETY Specializovaný slovník termínů a definic pro oblast bezpečnosti munice
FED-STD-H28 –	SCREW-THREAD STANDARDS FOR FEDERAL SERVICES Závitové standardy pro federální služby
ASME Y14.100-2004 – (2009)	ENGINEERING DRAWING PRACTICES Kreslení technických výkresů
ASME Y14.5-2009 –	DIMENSIONING AND TOLERANCING Kótování a tolerování

Zákon č. 213/2011 Sb., o zákazu použití, vývoje, výroby, skladování a převodu kazetové munice a o jejím zničení (zákon o zákazu kazetové munice)

Nová verze strana 5, kapitola 3

AAP-06	NATO GLOSSARY OF TERMS AND DEFINITIONS (ENGLISH AND FRENCH) Slovník NATO s termíny a definicemi (anglicky a francouzsky)
--------	---

Zákon č. 213/2011 Sb., o zákazu použití, vývoje, výroby, skladování a převodu kazetové munice a o jejím zničení (zákon o zákazu kazetové munice)

Část č. 4

Původní verze

strana 6, čl. 5.1

AAP	Allied Administrative Publication	Spojenecká administrativní publikace
AC	Allied Committee	Spojenecký výbor
AOP	Allied Ordnance Publication	Spojenecká publikace o munici (výzbrojní publikace)
APERS	Anti-Personnel	Protipěchotní
ARTY	Artillery	Dělostřelectvo, dělostřelecký
ASME	American Society of Mechanical Engineers	Americká společnost strojních inženýrů
CASG	CNAD Ammunition Safety Group	Skupina CNAD pro bezpečnost munice
CNAD	Konference of National Armaments Directors	Konference národních ředitelů pro vyzbrojování
ČSN		Česká technická norma
FED-STD	Federal Standard	Federální standard (norma) USA
HE	High Explosive	Trhavina, trhavinová
ILL	Illuminating	Osvětlovací
ISO	International Organization for Standardization	Mezinárodní organizace pro normalizaci
MORT	Mortar	Minomet, minometný
MT	Mechanical Time (Fuze)	Mechanický časovací (zapalovač)
PD	Point Detonating (Fuze)	Hlavový nárazový (zapalovač)
PROX	Proximity (Fuze)	Bezkontaktní (zapalovač)
SMK	Smoke	Dýmový
STANAG	NATO Standardization Agreement	Standardizační dohoda NATO
WP	White Phosphorus	Bílý fosfor, s bílým fosforem

Nová verze strana 5, čl. 5.1

AAP	Allied Administrative Publication	spojenecká administrativní publikace
AC	Allied Committee	spojenecký výbor
AOP	Allied Ordnance Publication	spojenecká výzbrojní publikace
ARTY	Artillery	dělostřelectvo, dělostřelecký
ČOS		český obranný standard
ČR		Česká republika
CASG	CNAD Ammunition Safety Group	Skupina CNAD pro bezpečnost munice
CNAD	Conference of National Armaments Directors	Konference národních ředitelů pro vyzbrojování
HE	High Explosive	trhavina, trhavinová
ILL	Illuminating	osvětlovací
MO		Ministerstvo obrany
MORT	Mortar	minomet, minometný
NATO	North Atlantic Treaty Organization	Organizace Severoatlantické smlouvy
SMK	Smoke	dýmový
STANAG	NATO Standardization Agreement	standardizační dohoda NATO
VTÚVM		Vojenský technický ústav výzbroje a munice
WP	White Phosphorus	bílý fosfor, s bílým fosforem