

NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 49
150 06 Praha 56

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 46 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti

CERTIFIKÁT

technického prostředku

Evidenční číslo: T0039/2012

Cylindrická vložka

EVVA typ DUAL

(Název a typové označení technického prostředku)

Výrobce: EVVA - WERK GmbH & Co.KG

Sídlo: Wienerbergstrasse 59-65
A1120 Wien, Rakousko

IČ:

-

Držitel: EVVA spol. s r.o.

Sídlo: V Bokách II č. 11/1048
152 00 Praha 5

IČ:

15891054

Tento certifikát potvrzuje ověření způsobilosti technického prostředku typu:

3

Bodové hodnocení technického prostředku podle přílohy č. 1 vyhlášky č. 528/2005 Sb., o fyzické bezpečnosti a certifikaci technických prostředků:

SS4=3

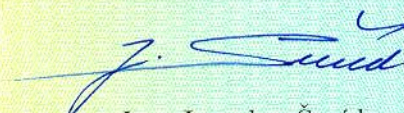
Platnost certifikátu do: 31.12.2012

Datum vydání certifikátu: 26.6.2012

Náměstek ředitele

Národního bezpečnostního úřadu




Ing. Jaroslav Šmíd

013581

Přílohy 1/1

(Příloha je nedílnou součástí certifikátu a lze je reprodukovat pouze společně)

NÁRODNÍ BEZPEČNOSTNÍ ÚŘAD

Pošt. příhr. 49
150 06 Praha 56

Národní bezpečnostní úřad vydává podle § 46 zákona č. 412/2005 Sb., o ochraně utajovaných informací a o bezpečnostní způsobilosti

PŘÍLOHU K CERTIFIKÁTU

Identifikační číslo: **T0039/2012**

Příloha číslo: **1**

Cylindrická vložka EVVA typ DUAL včetně bezpečnostního kování s krytem cylindrické vložky v BT 4 podle ČSN EN 1906:2003 v provedení: DZ - oboustranná cylindrická vložka, KDZ - oboustranná cylindrická vložka s knoflíkem, EH - jednostranná cylindrická vložka (půlvložka), EMZY - motorická oboustranná cylindrická vložka, včetně SGHK. Vložka je odolná proti nedestruktivní dynamické metodě. Výrobek je vyráběn v režimu akreditované certifikace od 20.5.2012.

Platnost certifikátu do: 31.12.2012

Datum vydání certifikátu: 26.6.2012

Otisk úředního razítka



Náměstek ředitele
Národního bezpečnostního úřadu

Ing. Jaroslav Šmíd

Certifikát a přílohu lze reprodukovat pouze společně.