



**TREZOR TEST s.r.o.**  
**Na Vršku 67, 250 67 Klecany**

CERTIFIKAČNÍ ORGÁN č. 3025  
AKREDITOVANÝ ČESKÝM  
INSTITUTEM PRO AKREDITACI, o.p.s.

# CERTIFIKÁT SHODY

Evidenční číslo: TT – 115/2016

pro

**ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o.**  
**Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou**

**NA VÝROBEK** (identifikace): Cylindrická vložka FAB 200, FAB 300, FAB 3000, FAB 3000+CLIQ  
chráněna bezpečnostním kováním s krytem cylindrické vložky  
v TB 3 podle ČSN EN 1906:2012  
včetně odvozených variant a v provedení viz Příloha č. 1  
výrobce ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o.  
Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou  
CZ-CPA 25.72.12

**KLASIFIKACE** (výrobku): Předmětný výrobek je dle certifikačního schématu 5 ČSN EN ISO/IEC  
17067:2014 a certifikačního postupu NBÚ – verze 2012

ve shodě s požadavky kladenými na

## uzamykací systém typ 2 – cylindrické vložky

**včetně odolnosti proti bumping metodě,**  
**viz certifikační postup NBÚ – verze 2012, aktualizace 2014**  
*zkoušeno pro bezpečnostní třídu RC 3*  
*podle ČSN EN 1630:2012 v návaznosti na ČSN EN 1627:2012*

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 709/2015 vydaným ČIA  
dne 19. října 2015 na základě certifikačního protokolu č. C 53/2016

Předseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Oldřich UHLÍŘ

Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Daniela ČÍZKOVÁ

Datum vydání: 23. 03. 2016

Datum účinnosti: 23. 03. 2016  
Platnost dokumentu do: 23. 03. 2019

Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.

**Cylindrická vložka FAB 200**

chráněná bezpečnostním kováním s krytem cylindrické vložky  
v TB 3 podle ČSN EN 1906:2012  
a odvozených variant: FAB 201 – jednostranná vložka  
FAB 202 – vložka s knoflíkem

**Cylindrická vložka FAB 300 včetně SGHK**

chráněná bezpečnostním kováním s krytem cylindrické vložky  
v TB 3 podle ČSN EN 1906:2012  
a odvozených variant: FAB 301 – jednostranná vložka  
FAB 302 – vložka s knoflíkem

**Cylindrická vložka FAB 3000 včetně SGHK**

chráněná bezpečnostním kováním s krytem cylindrické vložky  
v TB 3 podle ČSN EN 1906:2012  
a odvozených variant: FAB 3001 – jednostranná vložka  
FAB 3002 – vložka s knoflíkem

**Cylindrická vložka FAB 3000+CLIQ včetně SGHK**

chráněná bezpečnostním kováním s krytem cylindrické vložky  
v TB 3 podle ČSN EN 1906:2012  
a odvozených variant: FAB 3001+CLIQ – jednostranná vložka  
FAB 3002+CLIQ – vložka s knoflíkem

v provedení: Nb – provedení leskle pokovené  
Ns – s povrchovou úpravou Ni satén  
D – zub DIN zúžený  
P – prostupová spojka  
K – mosazný knoflík  
R1 – prodloužený klíč  
Z – přestavitelný zub  
SGHK – pro systém generálního a hlavních klíčů  
Číselné údaje – rozměry podle PNF  
„A“ až „Z“ – vzhledové a rozměrové modifikace bez vlivu  
na jejich konstrukci  
a jejich kombinace