



**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 – 95/2016  
pro  
**ASSA ABLOY Czech & Slovakia s.r.o.**  
**Strojnická 633, 516 01 Rychnov nad Kněžnou**

**NA VÝROBEK** (identifikace): Cylindrická vložka FAB 200B  
Cylindrická vložka FAB 300B  
Cylindrická vložka FAB 3000B  
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 postupu NBÚ – verze 2012, aktualizace 2014  
zkoušeno pro bezpečnostní třídu RC 3  
podle ČSN EN 1630:2012 v návaznosti na ČSN EN 1627:2012

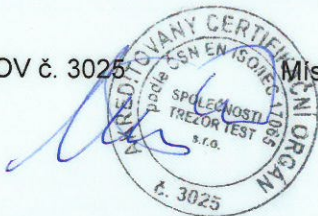
Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 709/2015 vydaným ČIA  
dne 19. října 2015 na základě certifikačního protokolu č. C 46/2016

Předseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Oldřich UHLÍŘ

Datum vydání: 25. 02. 2016

Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025  
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum účinnosti: 25. 02. 2016  
Platnost dokumentu do: 25. 02. 2019



Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.

Certifikační organ č. 3025  
společnosti TREZOR TEST s.r.o.  
Na Vršku 67, 250 67 Klecany

Příloha č. 1 je nedílnou součástí  
CERTIFIKÁTU č. TT – 95/2016  
Počet listů 1 List č. 1

Cylindrická vložka FAB 200B

včetně odvozených variant: FAB 201B – jednostranná vložka  
FAB 202B – vložka s knoflíkem

Cylindrická vložka FAB 300B

včetně odvozených variant: FAB 301B – jednostranná vložka  
FAB 302B – vložka s knoflíkem

Cylindrická vložka FAB 3000B

včetně odvozených variant: FAB 3001B – jednostranná vložka  
FAB 3002B – vložka s knoflíkem

v provedení:

RS – doraz na špici klíče

B – zvýšená odolnost proti napadení

Hd – hřbetní drážka pro boční lamely

D – zub DIN zúžený

P – prostupová spojka

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

V Klecanech 25. února 2016