

Návod k montáži kování R701 a R711

v bezpečnostní třídě RC4 dle ČSN EN 1627

Kování se dodává v provedení:

Typ R.701 = madlo/klika Typ R.711 = klika/klika

Kování je standardně přizpůsobeno pro tloušťky dveří:

40 – 55 mm u roztečí 72 a 90 mm

67 – 80 mm u rozteče 92 mm

V případě jiné tloušťky dveří nutno objednat prodluž. sadu.

Provedení R.701 obsahuje:

1ks štít vnější (tloušťka 15 mm) s madlem, čtyřhranem, 3 maticemi a 3 kuličkami

(skryté pod maticemi)

1ks vnitřní štít (tloušťka 8 mm)

2ks pevnostní šroub M8

3ks pevnostní šroub M6

1ks vnitřní kryt s klikou

1ks redukce 8/10 mm (pouze u rozteče 92)

1ks šestihranný klíč č.3

1ks šestihranný klíč č.4

1ks šestihranný klíč č.5

1ks vrtací šablona

1ks aretační klíč 8/17 pro utažení madla

Provedení R.711 obsahuje:

1ks štít vnější (tloušťka 15 mm) s klikou, čtyřhranem, 3 maticemi a 3 kuličkami

(skryté pod maticemi)

1ks vnitřní štít (tloušťka 8 mm)

2ks pevnostní šroub M8

2ks pevnostní šroub M6

1ks vnitřní kryt s klikou

1ks redukce 8/10 mm (pouze u rozteče 92)

1ks šestihranný klíč č.3

1ks šestihranný klíč č.4

1ks šestihranný klíč č.5

1ks vrtací šablona

1. Příprava dveří:

Do dveří dle přiložené šablony vyvrtejte 3 otvory o průměru 14 mm.

2. Montáž kování:

2.1 R.701 madlo/klika

Na vnějším štítu povolte částečně matici čtyřhranu pomocí aretačního klíče 8x17 a kliky, kterou nasadíte na čtyřhran. Natočte madlo do požadované polohy a matici utáhněte.

Vnější štít s madlem a čtyřhranem osadte do vyvrtaných otvorů a na vložku.

Štít s klikou nasadte na čtyřhran tak, aby zeslabená strana čtyřhranu (vyosením otvoru) směřovala k zajišťovacímu šroubku. Sešroubujte oba štíty pomocí šroubu M6, utáhněte pomocí šestihranného klíče č.4. Vnitřní kryt nasadte na kliku, do otvorů na krytu vsuňte šrouby M8. Šrouby utáhněte pomocí šestihranného klíče č.5. Poté utáhněte zajišťovací šroubek na klíce pomocí klíče č.3.

2.1 R.711 klika/klika

Nasadte kliku na čtyřhran v poloze, aby zeslabená strana čtyřhranu (vyosením otvoru) směřovala k zajišťovacímu šroubku, který utáhněte pomocí šestihranného klíče č.3.

Vnější štít osadte do vyvrtaných otvorů a na vložku. Kliku se čtyřhranem zasuněte do kování a do dveří.

Vnitřní kryt namontujte dle popisu výše (madlo/klika).



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 – 438/2020

pro

Richter Czech s.r.o.

Křesomyslova 543/13, 140 00 Praha 4

NA VÝROBEK Bezpečnostní kování
typ R.701.ZB.TB4 v provedení madlo/klika
typ R.711.ZB.TB4 v provedení klika/klika
ZB - s překrytím cylindrické vložky
rozteč 72 mm, 90 mm a 92 mm
výrobce Richter Czech s.r.o.
Křesomyslova 543/13, 140 00 Praha 4
CZ-CPA 25.72.1

KLASIFIKACE Předmětný výrobek je podle certifikačního schématu 5 ČSN EN ISO/IEC 17067:2014

ve shodě s požadavky kladenými na

uzamykací systém typ 3
podle Přílohy č. 1 kap. 2.2 k vyhlášce č. 528/2005 Sb.
určený pro otvorové výplně v RC 4 podle ČSN EN 1627:2012
v rozsahu certifikačního postupu NBÚ, příloha č. 1.2

Certifikát je vydán v rozsahu akreditace udělené osvědčením č. 329/2019 vydaným ČIA dne 28. června 2019 na základě certifikačního protokolu č. C 295/2018.

Předseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Ladislav POLÁK

Místopředseda Certifikační rady COV č. 3025
Ing. Daniela ČÍŽKOVÁ

Datum vydání: 10.12.2020
Datum udělení certifikace: 10.12.2020
Datum ukončení platnosti certifikace: 10.12.2023



Tento certifikát shody se smí používat a rozmnožovat pouze nezměněn.