

# Produktový list

platný k 24. 8. 2024

**luxusnikovani.cz**  
DELIVERED BY EFB



## FSB 15 1070 plug-in, černá

FSB

Zapuštěná dveřní klika pro interiérové dveře.

- Minimalistický design kování díky speciální rozetě s průměrem pouze 30 mm.
- Ideální je použití zapuštěného kování FSB společně se skrytými panty a magnetickými zámky na bezfalcových dveřích.
- Jednoduchá montáž umožňuje instalovat zapuštěné dveřní kování na všechny typy interiérových dveří.
- Možno objednat bez rozet pro klíč.
- Imbusový šroub kliky instalovaný vespu.



Sada obsahuje pár klik, spojovací materiál, čtyřhran, případně zámkové rozety.

Spojovací materiál a čtyřhran je určen pro tloušťku dveří 39-48 mm. Pro jinou tloušťku je spojovací materiál na objednávku.

Kování s WC zamykáním je standardně dodáváno s redukcí čtyřhranu 6/8 mm. WC klička je tedy kompatibilní s WC zámky 6 mm a 8 mm.

## Bez rozety/otvoru pro klíč

[FSB 15 1070 plug-in, černá](#)  
[Bez rozety/otvoru pro klíč](#)

DETAIL

Termín bude prověřen u dodavatele

**1 808 Kč bez DPH**

2 187,68 Kč s DPH

## Cylindrická vložka

[FSB 15 1070 plug-in, černá](#)  
[Cylindrická vložka](#)

DETAIL

Termín bude prověřen u dodavatele

**2 392 Kč bez DPH**

2 894,32 Kč s DPH

## Obyčejný klíč

[FSB 15 1070 plug-in, černá](#)  
[Obyčejný klíč](#)

DETAIL

Termín bude prověřen u dodavatele

**2 392 Kč bez DPH**

2 894,32 Kč s DPH

## WC uzamykání

[FSB 15 1070 plug-in, černá](#)  
[WC uzamykání](#)

DETAIL

Termín bude prověřen u dodavatele

**4 820 Kč bez DPH**

5 832,2 Kč s DPH

## PODOBNÉ PRODUKTY



**Kování FSB 12 1070  
ASL**

FSB

---

**OD OD 2 118 Kč**

1 ks



**FSB 34 1070, okenní  
klika**

FSB

---

**OD OD 1 006 Kč**

cca 10 pracovních dní



**Uzamykatelná okenní  
klika FSB 34 1070 170**

FSB

---

**OD OD 3 465 Kč**

cca 10 pracovních dní



**FSB 09 1070, klika na  
úzké rozetě**

FSB

---

**OD OD 1 129 Kč**

Termín bude prověřen u  
dodavatele



**FSB 06 1070 odsazená  
klika, úzká rozeta**

FSB

---

**OD OD 1 497 Kč**

Termín bude prověřen u  
dodavatele