



Co je dobré vědět při výběru cylindrické vložky

- 1) Do jakých dveří si cylindrickou vložku kupujete – vhodové dveře do bytu či domu, garáž, branka , sklep , atd.
- 2) Stupně zabezpečení – stupně bezpečnosti jsou dobrým pomocníkem při rozhodování . Vždy se orientujte dle PYRAMIDY BEZPEČNOSTI, případně se dostatečně informujte u Vaší pojišťovny . Čtyři barevně odlišené stupně bezpečnosti mají svůj význam a vyjadřují jednotlivé úrovně zabezpečení např: proti odvrtání, vyhmatání(nedestruktivní dynamická metoda tzv. bumping), vytržení nebo hrubému násilí



zvýšená odolnost
proti odvrtání



úplná odolnost proti
dynamické metodě
(bumping)



zvýšená ochrana
proti planžetování



průmyslová právní
ochrana (patent,
užitný vzor – vyšší
zabezpečení)



záruka originálního
klíče FAB
(klíč s logem psa
zaručuje spolehlivost
a delší životnost)



prostupová
spojka (možnost
odemknutí i proti
zasunutém
a pootočeném klíči)



dočasný zámek
(dočasná
mechanická blokáce
určité sady klíčů)



2 v 1, 3 v 1 (mechanické
přenasazení na jinou
sadu klíčů, např. při
ztrátě klíčů není nutné
měnit vložku)



rozlišovače
(6 barev)

3) **Jak vybrat správný rozměr vložky?**

Měří se na každou stranu od otvoru pro upevňovací šroub(M5). Nezapomeňte na kování – cylindrická vložka jej může přesahovat maximálně o 3 mm.

Co je potřeba vědět?

- Tloušťku dveří (a)
- Vzdálenost mezi upevňovacím šroubem cylindrické vložky a vnější hranou kování z vnější strany dveří (b)
- Vzdálenost mezi upevňovacím šroubem cylindrické vložky a vnější hranou kování z vnitřní strany dveří (c)
- Spojením rozměru (b) a (c) získáte požadovanou velikost cylindrické vložky.

