

**Prohlášení :**

Společnost DORMA dveřní technika ČR spol. s r.o. tímto potvrzuje , že níže uvedené dveřní zavírače jsou dle EN 1154 ( řadiče dle EN 1158 ) klasifikovány jako dveřní zavírače a příslušenství vhodné na požární a kourotěsné sestavy.

<b><u>Typy zavíračů</u></b>	<b>TS 68 , TS 71 , TS 72 , TS 73V , TS 83</b> <b>TS 90I , TS 91 , TS 92 , TS 93 , TS 97 , ITS 96</b>
<b>příslušenství</b>	<b>SR 390 , SR 391 , MK 396 , MK 397</b>

Zároveň společnost DORMA upozorňuje všechny spotřebitele , že tato klasifikace v žádném případě nezaručuje mechanickou vhodnost pro použití na daném typu požárních nebo kourotěsných dveří . Společnost DORMA proto žádá všechny potenciální uživatele , aby v případě , že se nejedná o zavírače typu TS 73V , TS 83 nebo TS 93 , konzultovali vždy použitý typ zavírače s odborníky ( autorizovaní prodejci DORMA – viz. [www.dorma.cz](http://www.dorma.cz) nebo přímo s pracovníky firmy DORMA na tel. lince +420 267 132 178-9 ) .

**Důležitá pravidla pro použití dveřních zavíračů :**

- dle EN 1154 musí být dveřní zavírač instalovaný na požárních a kourotěsných konstrukcích nastaven na minimální velikost EN 3
- u venkovních dveří doporučujeme používat z bezpečnostních důvodů zavírače vybavené tlumením otvírání
- u požárních nebo kourotěsných dveří doporučujeme používat zavírače s vyšším rozsahem síly a jeho plynulou regulací
- pozor - při nestandardní montáži ( např. opačná montáž na stranu proti závěsům ) bývá omezen úhel otevření dveří

Na základě výše uvedených skutečností společnost DORMA nedoručuje používat dveřní zavírače TS 68 , TS 71 , TS 90I a TS 91 na požární nebo kourotěsné dveře exteriérové , na dveře vyšší hmotnosti nebo na dveře vystavené vyššímu měnícímu se zatížení ( četnost průchodů , tlaky způsobené průvanem nebo klimatizací velkých budov ).