


Prohlášení o vlastnostech (DoP): GEZE TS 5000 L

CZ

| Charakteristika - prohlášení o vlastnostech | GEZE TS 5000 L_0432-CPR-00143-03 |
|--|--|
| 1. Typ výrobku | Systém zavírání dveří |
| 2. Identifikační číslo | 115192, 115191, 115194, 115193, 109054, 109052, 160327, 068222, 067985, 000773, 068221, 015695, 014945, 029403, 028732, 025656, 025655, 029404, 102367, 102368, 102366, 108482, 102364, 102365, 102363, 108481, 119579, 027351, 029400, 029399, 137723, 027352, 073011, 076847, 105411, 185937, 185940, 185938, 185939 |
| 3. Účel použití | Prostředek k zavírání dveří s kontrolovaným zavíráním dveří k použití na protipožárních a protikouřových dveřích nebo na únikových dveřích |
| 4. Výrobce | GEZE GmbH, Reinhold-Vöster-Str. 21-29, D-71229 Leonberg |
| 5. Zplnomocněnec | ---- |
| 6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností | 1 |
| 7. Harmonizovaná norma | EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 |
| 8.1. Notifikované místo | MPA Dortmund, Marsbruchstraße 186, D-44287 Dortmund-Aplerbeck, Notified Body ID = 0432 |
| 8.2. ID certifikátu | 0432-CPR-00143-03 |
| 9. Vlastnosti uvedené v prohlášení | Zjištěné podstatné charakteristiky |
| EN 1154 - samozavírací | Požadavky "samozavírací" splněny - EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 části 5.2.1, 5.2.3 - 5.2.16, 5.2.18 |
| EN 1154 - trvalá funkce samozavírání | Požadavky "trvalá funkce" splněny - EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006 části 5.2.2, 5.2.17.1, 5.2.17.2 |
| Nebezpečné látky | Žádné nebezpečné látky ve smyslu směrnic ES a nařízení REACH |
| EN 1154 - klasifikace | |
| Třída použití | 4 (třída 3 = zavírání z polohy min. 105°, 4 = zavírání z polohy 180°) |
| Trvalá samozavírací funkce | 8 (třída 8 = 500 000 cyklů) |
| Velikost zavírače dveří | 2-6 (velikosti zavíračů = 1-7) |
| Vhodnost pro použití v protipožárních/protikouřových dveřích | 1 (třída 0 = nevhodné, 1 = vhodné) |
| Bezpečnost při používání | 1 (třída 1 = bezpečné použití) |
| Odolnost proti korozi | 4 (podle EN 1670: třída 0 = nedefinováno, třída 1 = nízká, třída 2 = střední, třída 3 = vysoká, třída 4 = velmi vysoká) |
| 10. Vlastnosti výrobku | Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech dle bodu 9 se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. |
| Místo, datum | Leonberg, 08.04.2019 |
| Gerald Haas, ředitel |  |