

Prohlášení o vlastnostech

Č. 1/2013

Výrobek: Hydraulický zavírač dveří
Typ: K 204
Velikost: 11; 12; 13; 14

Zamýšlené použití:

Manuálně ovládaný mechanismus na zavírání dveří, kde energie pro zavírání je vyvozená uživatelem při otevření dveří a po jejich uvolnění se dveře vrací řízeným průběhem do uzavřené polohy.

Výrobce:

BRANO a.s.
747 41 Hradec nad Moravicí, Opavská 1000, Česká republika
IČO: 45193363 DIČ: CZ54193363

System posuzování a ověřování stálosti vlastností:

system 1

Oznámený subjekt:

Strojírenský zkušební ústav s.p., odštěpný závod 2 SZÚ s.p. Jablonec nad Nisou
NB 1015 AO 202

Certifikáty:

1015-CPD-E-30-20429-06; 1015-CPD-E-30-20431-06

| Základní charakteristika | Velikost: | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace |
|----------------------------------|-----------|---------------|--|
| Životnost | 11 | 500 000 cyklů | ČSN EN 1154:2008 A1:2003/oprava1:2006 |
| | 12 | 500 000 cyklů | |
| | 13 | 500 000 cyklů | |
| | 14 | 500 000 cyklů | |
| Zavírací moment Mezi 0° až 4° | 11 | 9 – <13 Nm | ČSN EN 1154:2008 A1:2003/oprava1:2006 |
| | 12 | 13 – <18 Nm | |
| | 13 | 18 – <26 Nm | |
| | 14 | 26 – <37 Nm | |
| Účinnost zavírače | 11 | Min 50% | ČSN EN 1154:2008 A1:2003/oprava1:2006 |
| | 12 | Min 50% | |
| | 13 | Min 55% | |
| | 14 | Min 60% | |

Vlastnosti výrobků jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Hradec nad Moravicí

01.07.2013

Ing. Roman Kašpárek

Místo

Datum

Ředitel SBU ZZ Brano a.s.

BRANO, a.s.

Hradec nad Moravicí

IČO:45193363, DIČ:CZ45193363