

Teljesítmény nyilatkozat

| | |
|--|---|
| Nyilatkozat száma: | NMTD SMART 60-180 |
| Termék neve: | IMP NMTD SMART 60-180 |
| Termék típusa : | NMTD SMART 60-180 |
| Termék rendeltetése: | Fűtési ikerszivattyú, elektronikus szabályozású, kommunikációképes, keringető szivattyú,menetes kötéssel |
| Termék gyártója: | IMP PUMPS d.o.o. Pod hrasti 28 1218 Komenda |
| Gyártói forgalmazója: (kizárólagos) | Hu. Ray Kft 2142 Nagytarcsa Ganz Á. u. 1/5 |

A termék megfelel: 2006/42/EC – EN809;
2006/95/EC – EN 60335-1; EN 60335-2-51;
2004/108/EC – EN61000-3-2;3; EN55014-1;2
2009/125/EC – EN 16297-1:2012; EN16297-2:2012 előírásainak.

A berendezések biztonságtechnikai szempontból kielégítik a balesetelhárítási élet-, testi épség-, egészség-, vagyonvédelem és üzembiztonság alapvető követelményeit. A berendezések a rendeletben előírt műszaki dokumentáció és a típusmintán elvégzett vizsgálatok jegyzőkönyve alapján a típusmintának és a jogszabályban előírt biztonsági előírásoknak megfelelnek.

Termékre vonatkozó gyártási adatok:

| Termékjellemzők | Mértékegység | Érték | Vizsgálati módszer |
|---------------------------|--------------|-----------|--------------------------|
| Szivattyúk nyomásállósága | bar | 10 | nyomáspróba minden db |
| Szivattyúház anyaga | - | öntöttvas | - |
| Szivattyú beépítési méret | mm | 180 | méretellenőrzés méréssel |
| Menetes kötés mérete | mm | 32 | méretellenőrzés méréssel |

| Termékjellemzők | Mértékegység | Érték | Vizsgálati módszer |
|--|--------------|--|--|
| Beépített anyagok, tömítések, szerelvények anyagminősége | - | termékkatalógusban meghatározott anyagok | termékkatalógusban leírt módon történő ellenőrzéssel |
| Névleges befoglaló és csatlakozó méretek | mm, ” | gyártmányrajzokon feltüntetett méretek | méretellenőrzés méréssel |
| Megjelölés, azonosíthatóság | - | gyártói/típusjel,méret,üzemi nyomás és hőmérséklet | szemrevételezés |



KERESKEDELMI, SZOLGÁLTATÓ
ÉS GYÁRTÓ KFT.

Termékre vonatkozó teljesítmény adatok:

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Max. térfogatáram | 9 m ³ /h |
| Max. emelési magasság | 6 m |
| Szivattyú teljesítmény | 10 - 90 W |
| Tápfeszültség | 1~230 V |
| Közeg hőmérséklet tartománya | +2- 110 °C |
| Környezeti hőmérséklet tartomány | 0-40 °C |
| Max. üzemi nyomás 50/80/110 °C | 0,05/0,8/1,4 bar |

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a megadott teljesítmény értékeknek.

Érvényes a termék forgalmazásának befejezéséig.

Hu.Ray Kft

Kiállítás kelte: 2016.január. 25.