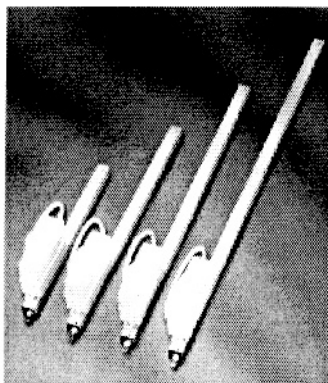


ADATLAP – S1 230 V ~

Az ebben a dokumentációban nem található információt és/vagy műszaki dokumentációt kérjük a Mingardi Magnetic vállalat műszaki/kereskedelmi osztályától.

A SZERKEZET LEÍRÁSA



A Mingardi Magnetic vállalat által gyártott lineáris motor henger alakú alumínium házában egy 12 X 12 szekciós fogasléces motor helyezkedik el.

Az üzemeltetési feszültség: 230 V ~ 50 Hz, vagy 24 V DC.

A berendezés megfelel a 73/23 LVD direktívának – a 93/68 EEC által módosított 89/336 EMC direktívának.

A végállaskapcsoló-rendszer

Párhuzamosan is csatlakoztatható.

Színei: fehér motor, ezüst színű cső alakú test

| AZ S1 TÍPUSÚ, 230 V-OS FOGASLÉCES MOTOR MŰSZAKI JELLEMZŐI | | | STANDARD | KÉTSEBESSÉGŰ |
|---|---------|---------------------------|-------------------------------|----------------|
| ÜZEMELÉSI FESZÜLTÉSÉG | | | 230 V ~ +/- 6% | 230 V ~ +/- 6% |
| FREKVENCIA | | | 50 Hz | 50 Hz |
| STANDARD / KÉTSEBESSÉGŰ FOGASLÉCES MOTOR | SÚLY | AZ EGYES CSOMAGOK MÉRETEI | A TÖBBSZÖRÖS CSOMAGOK MÉRETEI | |
| | 1,36 kg | 298 x 105 x 105 mm | / | |
| LÖKETHOSSZ | SÚLY | AZ EGYES CSOMAGOK MÉRETEI | A TÖBBSZÖRÖS CSOMAGOK MÉRETEI | |
| 180 mm | 0,74 kg | Műanyag háló | / | |
| 230 mm | 0,82 kg | Műanyag háló | / | |
| 350 mm | 1,04 kg | Műanyag háló | / | |
| 550 mm | 1,33 kg | Műanyag háló | / | |
| 750 mm | 1,63 kg | Műanyag háló | / | |
| 1000 mm | 1,98 kg | Műanyag háló | / | |
| NYOMÓERŐ | | | 600 N | 200 N |
| A motor behúzó teljesítménye maximális nyomóterhelésnél | | | 20 W | 20 W |
| Áramerősség a maximális nyomóterhelésnél | | | 0,11 A | 0,1 A |
| Elmozdulási sebesség a maximális nyomóterhelésnél | | | 5 mm/sec | 14 mm/sec |
| A motor teljesítményfelvétele terhelés nélkül | | | 18 W | 14 W |
| Áramerősség terhelés nélkül | | | 0,085 A | 0,07 A |
| Elmozdulási sebesség a maximális nyomóterhelés nélkül | | | 7 mm/sec | 18 mm/sec |

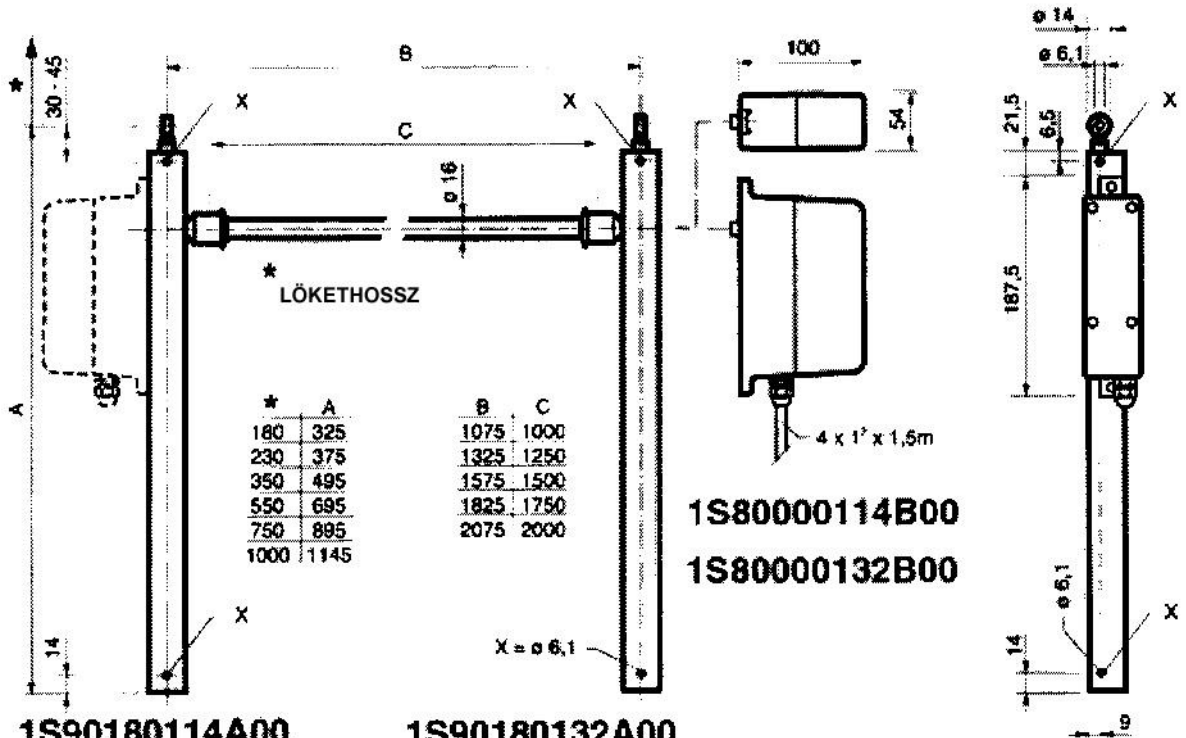
MASCO Biztonságtechnikai és Nyílászáró Automatizálási Kereskedelmi Kft.
1045 Budapest, Madridi út 2.

Tel: (06 1) 3904170, Fax: (06 1) 3904173, E-mail: masco@masco.hu, www.masco.hu

| | | |
|--|--|-------------------|
| HÚZÓERŐ | 600 N | 200 N |
| A motor teljesítményfelvétele maximális húzóerőnél | 22 W | 20 W |
| Áramerősség maximális húzó-terhelésnél | 0,11 A | 0,1 A |
| Elmozdulási sebesség a maximális húzó-terhelésnél | 5 mm/sec | 14 mm/sec |
| Elmozdulási sebesség a maximális húzó-terhelés nélkül | 7 mm/sec | 18 mm/sec |
| TERMIKUS TÚLTERHELÉS ELLENI VÉDELEM BELSŐ KIIRTATÓ KAPCSOLÓVAL | / | / |
| MŰKÖDÉSI IDŐ | 5 perc | 5 perc |
| VÉGÁLLÁS-KAPCSOLÓ (típus) | | |
| PÁRHUZAMOS CSATLAKOZTATÁS (Megjegyzés: Ne szereljünk fel kettő, vagy annál több motort ugyanahhoz az ablakhoz) | Igen | Igen |
| SZIGETELÉSI BESOROLÁS (a motor esetében) | H | H |
| VÉDELMI FOKOZAT | IP 55 | IP 55 |
| SZÍN | Fehér RAL 9010 | Fehér RAL 9010 |
| A TERMÉK ÉLETTARTAMA | A MOZGÁSOK SZÁMA | |
| Nyitási löket | 10000 | 10000 |
| Zárási löket | 10000 | 10000 |
| HÁLÓZATI KÁBEL | FEKETE | FEKETE |
| Anyaga | Szilikon | Szilikon |
| Hossza | 1500 mm | 1500 mm |
| Átmérője | 8 mm | 8 mm |
| Csatlakozók | 4 színű | 4 színű |
| STATIKUS TERHELÉS | AZ ALKALMAZOTT HÚZÓ ÉS NYOMÓ TERHELÉSEK | |
| 180 mm-es lökethossz | 1200 N | 1200 N |
| 230 mm-es lökethossz | 1200 N | 1200 N |
| 350 mm-es lökethossz | 1200 N | 1200 N |
| 550 mm-es lökethossz | 1200 N | 1200 N |
| 750 mm-es lökethossz | 1200 N | 1200 N |
| 1000 mm-es lökethossz | 1200 N | 1200 N |

Megjegyzés: A táblázatban megadott értékeket vizsgáló klíma-kamrában rögzítették –10 és +50 C° közötti üzemelési hőmérsékleten, 60%-os relatív nedvesség-tartalom mellett.

MÉRETEZETT ALKATRÉS-ZAJZOK



1S90180114A00

1S90180132A00

1S90230114A00

1S90230132A00

1S90350114A00

1S90350132A00

1S90550114A00

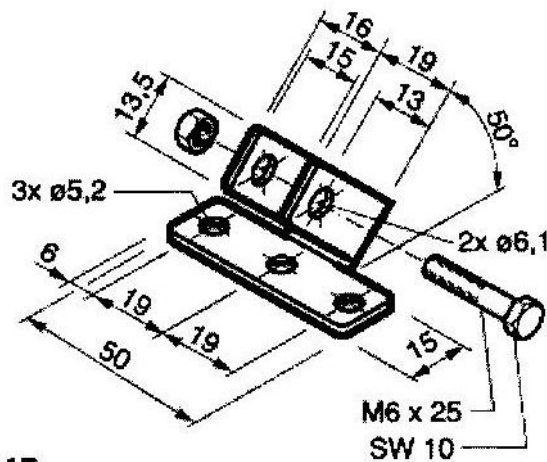
1S90550132A00

1S90750114A00

1S90750132A00

1S91000114A00

1S91000132A00

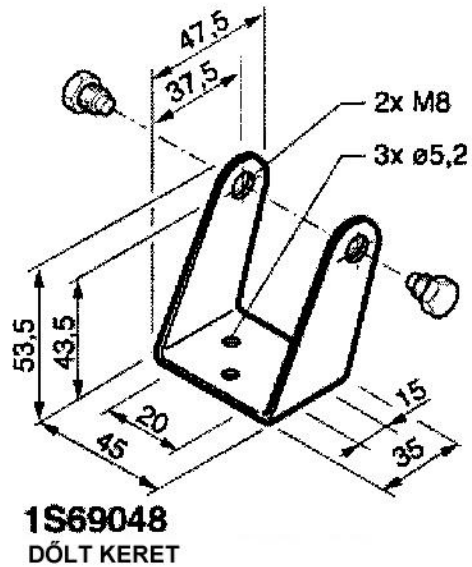


1S69045

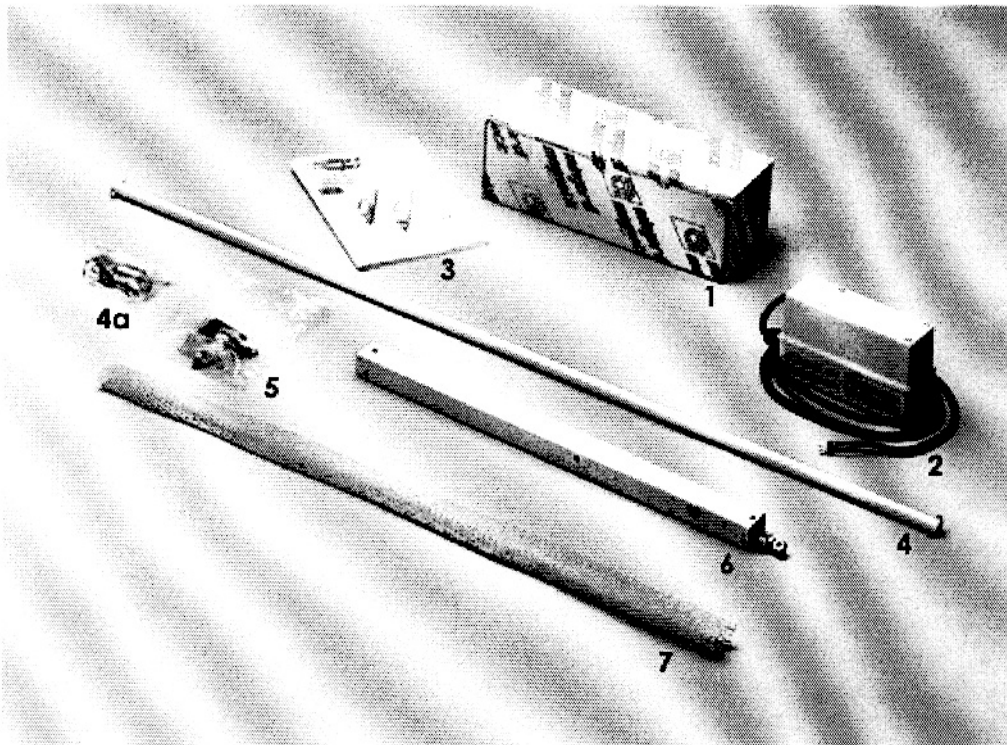
AZ ABLAKRA SZERELHETŐ FORGÓPÁNT

MASCO Biztonságtechnikai és Nyílászáró Automatizálási Kereskedelmi Kft.
1045 Budapest, Madridi út 2.

Tel: (06 1) 3904170, Fax: (06 1) 3904173, E-mail: masco@masco.hu, www.masco.hu

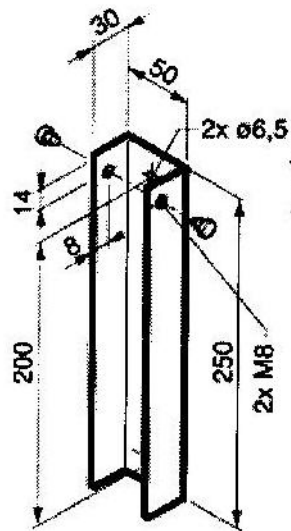


A CSOMAG TARTALMA



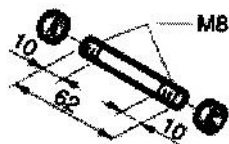
*1. A motor doboza – 2. A fogasléces motor – 3. Felhasználói útmutató
– 4. Csatlakozó rúd – 5. Rögzítő alkatrészek – 6. Fogasléc – 7. A fogasléc csomagolása*

KÜLÖN KÉRÉSRE SZÁLLÍTHATÓ RÖGZÍTŐ ALKATRÉSZEK



1S69046

A HÁTSÓ KERET ÉS A FORGÁSPONT



A00565

FORGÓPÁNT A NAPELLENZŐ
FELSZERELÉSÉHEZ