LINEA 8

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ROVETTA 4 | | | |
| Marca/Tipo:  LEROY SOMER LSK 1804 VL12 | N°:  757286 / 001 | | KW:  176 |
| **Cuscinetti** | | | |
| L.C. NU313/C3 | | L.O.C. 6313/C3 | |
| **Spazzole** | | | |
| Numero Spazzole:  16 | Tipo:  RE11NI D1177 / EG319P | | Misura:  10 x 16 x 38/31 |
| **Tensione Nominale** | | | |
| IArm: 426 AMPERE | | IEcc: 7.8/3.9 AMPERE | |
| **Corrente Nominale** | | | |
| VArm: 440 VOLT | | VEcc: 180/360 VOLT | |
| **Prove Elettriche** | | | |
| Resistenza Ohmica | Resistenza Isolamento | | Tensione di Prova |
| RArm: 0.1 ohm | RArm: 460 Mohm | | VArm: 1000 VOLT |
| REcc: 76.1 ohm | REcc: 1060 Mohm | | VEcc: 1000 VOLT |
| Corto ARM-ECC: Mohm | | Tensione di Prova: VOLT | |
| **Tensione Misurata** | | | |
| VArm: VOLT | | VEcc: 370 VOLT | |
| **Corrente Misurata** | | | |
| IArm: 257 AMPERE | | IEcc: 4.2 AMPERE | |

|  |  |
| --- | --- |
| Note: SPAZZOLE DINAMO TACHIMETRICA AL 70% COLLETTORE MOTORE LEGGERMENTE USURATO, MOTORE SPORCO, FILTRO VENTILATORE DA SOSTITUIRE. IL MOTORE MONTA N°12 SPAZZOLE TIPO RE11NI D1177 E N°4 SPAZZOLE TIPO EG319P, ALLA PROSSIMA SOSTITUZIONE MONTARE SPAZZOLE DELLO STESSO TIPO. CIRCUITO DI ECCITAZIONE LEGGERMENTE SOVRALIMENTATO. |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ROVETTA 5 | | | |
| Marca/Tipo  LEROY SOMER LSK 1804 VL12 | N°:  760728 / 001 | | KW:  176 |
| **Cuscinetti** | | | |
| L.C. . NU313/C3 | | L.O.C. . 6313/C3 | |
| **Spazzole** | | | |
| Numero Spazzole:  4 | Tipo:  EG571 | | Misura:  10 x 16 x 31 |
| **Tensione Nominale** | | | |
| IArm: 426 AMPERE | | IEcc: 8.1/4.05 AMPERE | |
| **Corrente Nominale** | | | |
| VArm: 440 VOLT | | VEcc: 180/360 VOLT | |
| **Prove Elettriche** | | | |
| Resistenza Ohmica | Resistenza Isolamento | | Tensione di Prova |
| RArm: 0.1 ohm | RArm: 285 Mohm | | VArm: 1000 VOLT |
| REcc: 77.1 ohm | REcc: 970 Mohm | | VEcc: 1000 VOLT |
| Corto ARM-ECC: 1470 Mohm | | Tensione di Prova: 1000 VOLT | |
| **Tensione Misurata** | | | |
| VArm: VOLT | | VEcc: 370 VOLT | |
| **Corrente Misurata** | | | |
| IArm: 150 AMPERE | | IEcc: 4.2 AMPERE | |

|  |  |
| --- | --- |
| Note:: SPAZZOLE DINAMO TACHIMETRICA AL 70% COLLETTORE MOTORE LEGGERMENTE USURATO, MOTORE SPORCO INTERNAMENTE, FILTRO VENTILATORE DA SOSTITUIRE. CIRCUITO DI ECCITAZIONE LEGERMENTE SOVRALIMENTATO. |  |