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/TipoLEROY 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. |  |