LINEA 6

|  |
| --- |
| MOTORE PRESSA PRINCIPALE M1 |
| Marca/Tipo:IEG DH180LK | N°:47753 | KW:81 |
| **Cuscinetti** |
| L.C.  | L.O.C.  |
| **Spazzole** |
| Numero Spazzole:8 | Tipo: EG319P | Misura:12.5 X 32 X 34 |
| **Tensione Nominale** |
| IArm: AMPERE | IEcc: AMPERE |
| **Corrente Nominale** |
| VArm: VOLT | VEcc: VOLT |
| **Prove Elettriche** |
| Resistenza Ohmica  | Resistenza Isolamento | Tensione di Prova |
| RArm: 0.2 ohm  | RArm: 10 Mohm  | VArm: 1000 VOLT  |
| REcc: 38 ohm | REcc: 500 Mohm | VEcc: 1000 VOLT  |
| Corto ARM-ECC: 700 Mohm | Tensione di Prova: 1000 VOLT |
| **Tensione Misurata** |
| VArm: 244 VOLT | VEcc: 1806 VOLT |
| **Corrente Misurata** |
| IArm: 88 AMPERE | IEcc: 4.3 AMPERE |

|  |  |
| --- | --- |
| Note: MOTORE SPORCO INTERNAMENTE COLLETTORE LEGGERMENTE USURATO. SPAZZOLE DINAMO TACHIMETRICA AL 80%. FILTRO VENTILATORE DA SOSTITUIRE VALORE DI ISOLAMENTO DEL CIRCUITO DI ARMATURA BASSO. |  |