

COD. PRODOTTO :

P50304100100307

MOT.C.C. TIPO:

**NP500KR 6 - 86 W CBARH/1001**

QUANTITA :

1

CONSEGNA GG.:

130

sc/rm

CLIENTE :

R.E.M. S.R.L.

**DATI ELETTRICI**

POTENZA (KW) :1270,00/

TENS.ARM. (V) : 700,00/

VELOC. (RPM) :1470/

CORR. ARM. (A) :1910,00/

CORR.ECC.(A) : 10,38/

N. POLI :

SERVIZIO : S1

ALIMENTAZ.: P.T.I.C.

ECCITAZ. : SEPARATA SENZA SERIE STAB.

AVVOLGIMENTO DI COMPENSAZIONE

CL.ISOLAM. : H DT H

TENS.ECC.(V) : 300,00/0,00

**DATI MECCANICI**

ESECUZIONE : AMBIENTE CON NERO FUMO

FORMA COSTR. (IM) : 1001 B3

PROTEZIONE (IP) : 55

RETE AUSILIARIA : 230/400V +/- 10% 50HZ TRIFASE

ACCOPPIAMENTO GIUNTO

VIBRAZIONI GRADO : N

MATERIALE ALBERO : NORMALE

ESTREM.ALBERO L.A.: STANDARD DIAM. (MM) : 160 m6

CUSCINETTO L.A. : RULLI

QUOTA (MT.) : 1000

RAFFRED.(IC) : 86 W CBARH

SALDATURA COLLETTORE TIG

TROPICALIZZAZIONE

LUNGHEZZA (MM) : 300 CON LINGUETTA

CUSCINETTO L.A. CON INGRASSATORE

MONTAGGIO GRUPPO REFRIGERANTE : ALTO

SCATOLA MORSETTI : NORMALE - DESTRA

ENTRATA USCITA ACQUA : SINISTRA

VERNICIATURA : STANDARD - CICLO 1

RAL : 6011

**ACCESSORI INCORPORATI**

TERMOPROT. : 1+1-PP/PA PT100

FILTRO

PORTELLE VISIVE

SCALDIGLIE : TENSIONE (V) : 380

RELE ANEM.

TRIFASE (W) : 500

**ACCESSORI E PREDISPOSIZIONI**

ATTACCO TACH./ENCOD. : CON GIUNTO

TACHIMETRICA/ENCODER : REO 444R1-60 V/1000 G/1' D11

- PREDISPOSIZIONE -

**DATI GENERALI**

TEMP.DI RIFERIM. : 40 C.

DISEGNO INGOMBRO :

IMBALLO : A VISTA

NORME ELETT. : CEI,IEC

TARGHETTA IN LINGUA : INGLESE

TEMP. IN ACQUA : 26,0 C

**NOTE**

PREDISPOSIZIONE PER CENTRALINA SOVRAPRESSIONE .