

Offerta

Pagina 1/ 3

Ns. rifer.
Sig.ra Munno

Tel. 0823 219010 Fax 0823 421414
raffaella.munno@sew-eurodrive.it

Sig. AVALLONE

Fax -

Ufficio vendite

Caserta Vendite
Tel. 0823 219011 Fax 0823 421414
caserta@sew-eurodrive.it

Vs. richiesta: E-mail
Data di rif.: 03.05.2012

Offerta nr.: IT4004 44538672
del: 03.05.2012
Cod. cliente: 40104047
Fax nr.: 0775839345
Tel nr.: 0775830116

SEW-EURODRIVE - Via Bernini, 14 - 20020 Solaro (Milano)

R.E.M. S.R.L.
Sig. ROBERTO
VIA FERRUCCIA, 12/B
03010 PATRICA FR

Egregio Sig. ROBERTO,

nel ringraziarvi per il vostro interesse verso i nostri prodotti siamo lieti sottoporvi nostra migliore offerta.

Spedizione a mezzo: Corriere standard

| Pos | Qtà | Cod. prodotto | Prezzo unitario EUR | Prezzo totale EUR |
|-----|------|--------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| 01 | 1 PZ | | 482,00 | 482,00 |
| | | Motore asincrono | | |
| | | DT90L4/2 | | |
| | | Forma costruttiva | : B3 | |
| | | Pos. scat.mors. + entrata cavi | : 0 (R) / Normale | |
| | | Estremità albero d'uscita | : 24x50mm | |
| | | Velocità motore A [r/min] | : 1430 / 2780 | |
| | | Potenza motore [kW] | : 1.4 / 2.2 | |
| | | Frequenza motore [Hz] | : 50 | |
| | | Rapp. d'intermittenza S1-S10 | : S3/40 | |
| | | Tens.motore[V] / collegamento | : 400 Triangolo/doppia stella | |
| | | Corrente nominale [A] | : 4,10 / 5,90 | |
| | | cos phi | : 0,68 / 0,84 | |
| | | Schema di collegamento | : DT33, Dahlander / 08799476 | |
| | | Classe Isol./ prot.motore [IP] | : B / 54 | |
| | | Marchio CE | : Si | |
| | | Documentazione nr. A | : 11291648 | |
| | | Lista parti di ricambio | : 083141378 | |
| | | Targhetta | : Italiano | |
| | | Istr.montaggio / quantità | : Italiano | |
| | | Codice merceologico | : 85015220 | |
| | | Peso netto [kg] | : appross. 18/PZ 18/Pos. | |

Saldo EUR 482,00

OffertaOfferta nr.: IT4004 **44538672**

del: 03.05.2012

Pagina 2/ 3

| Pos | Qtà | Cod. prodotto | Prezzo unitario EUR | Prezzo totale EUR |
|-----|-----|---------------|---------------------|-------------------|
| | | | Saldo EUR | 482,00 |

02 Alternativa alla pos. 01

Pregiamo notare che il prezzo di questa posizione non è considerato nell'importo totale dell'offerta.

1 PZ**473,00****473,00****Motore asincrono****DRS100M4/2/FF**

Forma costruttiva : B5

Pos. scat.mors. + entrata cavi : 0 (R) / normal

Esecuzione lato uscita : FF = IEC flange-mounted motor with bore hole

Estremità albero d'uscita : 28x60mm

Flangia+ schema di foratura : FF215 D250

Mater. anello tenuta l.uscita : Viton

Velocità motore A [r/min] : 1430 / 2840

Potenza motore [kW] : 1.5 / 2.2

Frequenza motore [Hz] : 50

Rapp. d'intermittenza S1-S10 : S1

Tens.motore[V] / collegamento : 400 Triangolo/doppia stella

Corrente nominale [A] : 3,35 / 4,30

cos phi : 0,80 / 0,93

Schema di collegamento : R33 / 682170010

Classe d'isolamento : 130(B) / 54

Marchio CE : Si

Scatola morsettiera : Terminal box lower part made of aluminum with tapped hole

1xM32, 1xM16

Documentazione nr. A : 17055644

Lista parti di ricambio : 081190405

Targhetta : Italiano

Istr.montaggio / quantità : Italiano

Codice merceologico : 85015220

Peso netto [kg] : appross. 29/PZ 29/Pos.

Peso netto approssimativo. 18 KG

| | |
|-----------------|--------|
| Totale netto | 482,00 |
| Spese trasporto | 14,84 |
| Spese imballo | 2,89 |
| Totale | 499,73 |

Imponibile**EUR****499,73****Condizioni di pagamento:**

RIC. BANCARIA 60gg DFFM

Offerta



Offerta nr.: IT4004 **44538672**

del: 03.05.2012

Pagina 3/ 3

Condizioni di resa: F.CO NS.STAB - P.TO FRANCO CON ADDEBITO TRASPORTO - IMBALLO AL COSTO
Validità: 03.06.2012
consegna: da 3 a 4 settimane
Spedizione a mezzo: Corriere standard

Nel caso la nostra offerta fosse di vostro gradimento, saremmo lieti di ricevere vostro pregiato ordine. Restiamo a vostra completa disposizione per qualsiasi delucidazione in merito.

Distinti saluti
SEW-EURODRIVE

Inoltre la preghiamo di indicare ad ogni forma di corrispondenza il nostro numero d'offerta 44538672 . Così facendo ci renderà possibile un' elaborazione più veloce della procedura.