

Offerta

Pagina 1 / 4

Ns. rifer.

Sig. VERNETTI

caserta@sew-eurodrive.it

Offerta nr.:

IT4004 414210054

del:

21.08.2018

Cod. cliente:

40104047

Tel.

0775830116

Fax:

0775839345

Sig. Marinelli

Marinelli

Tel. +39 08232190 - 400 Fax +39 0296980599

daniele.marinelli@sew-eurodrive.it

SEW-EURODRIVE - Via Bernini, 12 - 20020 Solaro (Milano)

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

VIA FERRUCCIA 12/B

03010 PATRICA FR

Ufficio vendite

Caserta Vendite

Tel. 0823 219011 Fax 0296980599

caserta@sew-eurodrive.it

Vs. richiesta:

MAIL

Data di ric.:

20.08.2018

Egregi signori

nel ringraziarvi per il vostro interesse verso i nostri prodotti siamo lieti sottoporvi nostra migliore offerta, **che vi preghiamo di indicare negli ordini ed in ogni forma di corrispondenza**, onde consentirci di elaborare più velocemente le vostre richieste.

Nota importante. Dal 1/1/2017, è in vigore la terza fase del Regolamento Europeo 640/2009, che definisce le classi di efficienza energetica minime consentite per i motori asincroni nello Spazio Economico Europeo (SEE). I motori asincroni con una potenza nominale compresa tra 0,75 kW e 375 kW devono soddisfare la classe di efficienza IE3 o, in caso di utilizzo con convertitore di frequenza, la classe di efficienza IE2. Restano in vigore le eccezioni esistenti (ad esempio, per i motori autofrenanti, per i motori in servizio S3 e per i motori in atmosfere potenzialmente esplosive). Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.ie-guide.de/en/faq.

Spedizione a mezzo: Corriere standard

Pos	Qtà	Cod. prodotto	Prezzo unitario EUR	Prezzo totale EUR
01	2 PZ	Motorid. ad ingr. cilindrici R97 DRN90L4	1.661,84	3.323,68



Offerta

Offerta nr.: IT4004 414210054

del: 21.08.2018

Pagina 2 / 4

Pos	Qtà	Cod. prodotto	Prezzo unitario EUR	Prezzo totale EUR
-----	-----	---------------	---------------------	-------------------

Nota:

Colori e specifiche tecniche potrebbero essere diverse dalle immagini. Per le specifiche tecniche vi preghiamo di consultare i dati seguenti.

Link diretto alla documentazione:

Dati tecnici

Velocità [r/min]	: 1461 / 7.8	Corrente nominale [A]	: 5,90 / 3,40
Rapporto di riduz. totale [i]	: 186,30 / Infinito	cos phi	: 0,74
Coppia d'uscita max [Nm]	: 3000	Schema elettrico	: R13 / 680010306
Coppia d'uscita [Nm]	: 1830	Classe d'isolamento	: 155(F) / 55
Fattore di servizio SEW-FB	: 1,65	Classe efficienza internazion.	: IE3
Forma costruttiva	: M1	Efficienza	
Pos.scat.mors.[°]/entrata cavi	: 0 (R) / normale	AI 50/75/100% Pn [%]	: 84,6 / 86,1 / 85,6
Lubrificante / quantità [l]	: CLP 220 Olio miner. / 4,60	Marchio CE	: Si
Verniciatura	: RAL7031 (Grigio Blu)	Scatola morsetti	: Parte inferiore della scatola morsetti in alluminio con fori chiusi 1xM25, 1xM16
Estremità albero d'uscita	: 60x120mm	Documentazione nr. A	: 22760288
Documentazione nr. A	: 25803557	Targhetta	: Italiano
Lista parti di ricambio	: 012541096	Posizione targhetta	: 270°
Potenza motore [kW]	: 1.5	Istr.montaggio / quantità	: Italiano
Frequenza motore [Hz]	: 50	Codice merceologico	: 85015220
Rapp. d'intermittenza S1-S10	: S1		
Tens.motore[V] / collegamento	: 230/400 triangolo/stella		

Peso netto [KG] : appross. 125/PZ 250/Pos.

02 Alternativa alla pos. 01

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

2 PZ	453,86	907,71
Motore asincrono		
DRN90L4/FG		

Offerta

Offerta nr.: IT4004 414210054

del: 21.08.2018

Pagina 3 / 4

Pos	Qtà	Cod. prodotto	Prezzo unitario EUR	Prezzo totale EUR
-----	-----	---------------	---------------------	-------------------


Nota:

Colori e specifiche tecniche potrebbero essere diverse dalle immagini. Per le specifiche tecniche vi preghiamo di consultare i dati seguenti.

Link diretto alla documentazione:

Dati tecnici

Forma costruttiva	: M1	Schema elettrico	: R13 / 680010306
Pos.scatt.mors.[°]/entrata cavi	: 0 (R) / normale	Classe d'isolamento	: 155(F) / 55
Verniciatura	: RAL7031 (Grigio Blu)	Classe efficienza internazion.	: IE3
Esecuzione lato uscita	: FG = motore modulare con flangia per accoppiamento a riduttori SEW	Efficienza	
Estremità albero d'uscita	: pinion spigot 14mm	AI 50/75/100% Pn [%]	: 84,6 / 86,1 / 85,6
Completo di pignone Nr.	: 00041270	Marchio CE	: Si
Flangia+schema di foratura	: FG265 D300	Scatola morsettiere	: Parte inferiore della scatola morsettiere in alluminio con fori chiusi 1xM25, 1xM16
Velocità motore A [r/min]	: 1461	Documentazione nr. A	: 22760288
Potenza motore [kW]	: 1.5	Targhetta	: Italiano
Frequenza motore [Hz]	: 50	Posizione targhetta	: 270°
Rapp. d'intermittenza S1-S10	: S1	Istr.montaggio / quantità	: Italiano
Tens.motore[V] / collegamento	: 230/400 triangolo/stella	Codice merceologico	: 85015220
Corrente nominale [A]	: 5,90 / 3,40		
cos phi	: 0,74		

Peso netto [KG] : appross. 26/PZ 52/Pos.

Offerta

Offerta nr.: IT4004 **414210054**

del: 21.08.2018

Pagina 4 / 4

Peso netto approssimativo. 250 KG

Totale netto I.V.A. esclusa	3.323,68
Spese trasporto	55,05
Spese imballo	26,59
Totale I.V.A. esclusa	3.405,32

Imponibile I.V.A. esclusa	EUR	3.405,32
----------------------------------	------------	-----------------

Condizioni di pagamento: RIC. BANCARIA 60gg DFFM
Condizioni di resa: F.CO NS.STAB - P.TO FRANCO CON ADDEBITO TRASPORTO - IMBALLO AL COSTO
Validità: 20.09.2018
Spedizione: 20gg lav exw
 Spedizione a mezzo: Corriere standard

Collegamento a disegni di ingombro

Posizione 01

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/5b2dea66-d263-45f0-8896-d7750d856fa7>

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/370744bb-efb2-40ea-97bc-26572b1d88bf>

Posizione 02

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/cb8f5cdb-c1df-45b9-b662-1eb4adb9536b>

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

Banche di appoggio:

BPM: IBAN IT85 S055 8433 8800 0000 0000 148
 Banca intesa: IBAN IT09 D030 6933 8802 5400 9260 175