

# Conferma d'ordine

Pagina 1 / 4

**Ns. rifer.****Sig.ra Munno (Sales support)**

Tel. 0823219011 Fax 0296980599  
caserta@sew-eurodrive.it

**Sig. Marinelli (Sales engineer)**

Tel. +39 08232190 - 400 Fax +39 0296980599  
daniele.marinelli@sew-eurodrive.it

**Conf. ord. nr.:****IT4004 76634064**

del:

04.09.2018

Cod. cliente:

40104047

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. ordine:** 0426**Data di ric.:** 04.09.2018**Vs. rifer.:** Sig. Mizzoni

Vi ringraziamo per il vostro ordine di cui accusiamo ricevuta. La fornitura viene effettuata ed accettata secondo le Condizioni Generali di Vendita disponibili al seguente link [https://www.sew-eurodrive.it/media/sew\\_eurodrive/italy/gtc/general\\_terms\\_and\\_conditions.pdf](https://www.sew-eurodrive.it/media/sew_eurodrive/italy/gtc/general_terms_and_conditions.pdf)

I dati tecnici e le descrizioni si riferiscono esclusivamente alla qualità dei prodotti che vi verranno consegnati.

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](http://www.ie-guide.de/en/faq).

**Condizioni di pagamento:**

RIC. BANCARIA 60gg DFFM

**Condizioni di resa:**

F.CO NS.STAB - P.TO FRANCO CON ADDEBITO TRASPORTO - IMBALLO AL COSTO

Luogo di spedizione:

SEW-EURODRIVE Solaro, Via Bernini 14, 20020 Solaro MI

Spedizioniere:

BRT S.P.A.

Spedizione a mezzo:

Corriere espresso

Spedizione a:

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

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

01	<b>La posizione è cancellata.</b>				
----	-----------------------------------	--	--	--	--

Nostra offerta Nr.:

414210054

Pos.: 01

Angebots-Version:

rev 1

**2 PZ****Motorid. ad ingr. cilindrici****R97 DRN90L4**

# Conferma d'ordine

Conf. ord. nr.: IT4004 **76634064**

del: 04.09.2018

Pagina 2 / 4

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

**Link diretto alla documentazione:**


<b>02</b>	Nostra offerta Nr.: Angebots-Version:	414210054 rev 1	Pos.: 02
-----------	--	--------------------	----------

<b>1 PZ</b>	<b>11.09.2018</b>	<b>453,87</b>	<b>453,87</b>
<b>Motore asincrono DRN90L4/FG</b>			

**Link diretto alla documentazione:**

**Dati tecnici**

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

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

<b>03</b>	<b>1 PZ</b>	<b>11.10.2018</b>	<b>1.178,98</b>	<b>1.178,98</b>
<b>Motore asincrono DRN90L4/FG/RS/TH/V</b>				

**Link diretto alla documentazione:**

# Conferma d'ordine

Conf. ord. nr.: IT4004 76634064

del: 04.09.2018

Pagina 3 / 4

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



## Dati tecnici

Forma costruttiva	: M1B	Ventilazione forzata	: V = Forced cooling fan
Pos.scatt.mors.[°]/entrata cavi	: 270 (T)	Tensione ventil. forzata [V]	: Single-phase:220...277VAC, 50/60Hz Delta: 200...303VAC, 50Hz Star: 346...525VAC, 50Hz Delta: 220...332VAC, 60Hz Star: 380...575VAC, 60Hz
Senso di rotazione	: Antiorario (guardando di fronte all'albero di uscita)	Flusso nominale aria [m3/h]	: 170
Protezione anticorrosione	: Si	Collegam. ventilazione forzata	: <a href="#">690240007</a>
Protezione superficie	: OS3 in accordo a ns.specifica interna 01802__94	Antiretro	: RS Antiretro
Verniciatura	: Vernice coprente RAL7031 (Blu grigio)	Coppia di bloccaggio RS [Nm]	: 370
Esecuzione lato uscita	: FG = motore modulare con flangia per accoppiamento a riduttori SEW	Senso rotazione bloccato	: Rotazione antioraria bloccata (vista su cuffia di protezione della ventola)
Estremità albero d'uscita	: pinion spigot 14mm	Protezione motore	: TH = Termostato
Completo di pignone Nr.	: 00042307	Scatola morsettiera	: Parte inferiore della scatola morsettiera in alluminio con fori chiusi 1xM25, 1xM16
Flangia+schema di foratura	: FG165 D200	Documentazione nr. A	: <a href="#">22760288</a>
Velocità motore A [r/min]	: 1461	Informativa	: È possibile trovare l'SWPL (elenco ricambi e parti soggette ad usura) sotto il numero di serie nell'Online Support.
Potenza motore [kW]	: 1.5	Targhetta	: Italiano
Frequenza motore [Hz]	: 50	Posizione targhetta	: 0°
Rapp. d'intermittenza S1-S10	: S1	Testo targhetta	: left rotation
Tens.motore[V] / collegamento	: 230/400 triangolo/stella	Istr.montaggio / quantità	: Italiano
Corrente nominale [A]	: 5,90 / 3,40	Codice merceologico	: 85015220
cos phi	: 0,74	COO	: FR
Schema elettrico	: <a href="#">R13T / 681510506</a>		
Classe d'isolamento	: 155(F) / 55		
Classe efficienza internazion.	: IE3		
Efficienza			
AI 50/75/100% Pn [%]	: 84,6 / 86,1 / 85,6		
Marchio CE	: Si		

Peso netto [KG] : appross. 30/PZ 30/Pos.

Peso netto approssimativo. 56 KG

Totale netto I.V.A. esclusa	1.632,85
Spese trasporto	21,00
Spese imballo	13,06
Totale I.V.A. esclusa	1.666,91
<b>Imponibile I.V.A. esclusa</b>	<b>EUR 1.666,91</b>

# Conferma d'ordine

Conf. ord. nr.: **IT4004 76634064**

del: 04.09.2018

Pagina 4 / 4

## Desiderate ulteriori informazioni sul vostro ordine?

La panoramica delle operazioni fornisce dopo l'abilitazione iniziale una visione sintetica degli ordini in corso:

[https://www.sew-eurodrive.it/os/c/main.do?viewset=OVERVIEW&type=order&language=IT\\_IT&utm\\_source=output](https://www.sew-eurodrive.it/os/c/main.do?viewset=OVERVIEW&type=order&language=IT_IT&utm_source=output)

Lì sono disponibili anche i dati CAD, le documentazioni o i dati tecnici dei prodotti ordinati.

Inoltre, è possibile richiedere un pacchetto documentazione per diversi prodotti.

Collegamento a disegni di ingombro

Posizione 01

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/d4cc5364-2e48-45b2-a047-065fb884874a>

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/6df505e0-4d36-4398-9dd3-caf1ed1de362>

Posizione 02

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/9c0e3d12-0e12-4772-9fd8-b8bd48089109>

Posizione 03

- <https://www.drivegate.biz/docu/mb/0ce2b4b9-5015-43c1-8011-2dd3ecde97a0>

Preghiamo tenere presente note e commenti in merito alle costruzioni ed al servizio indicate sia nel nostro catalogo che in internet nonché le altre indicazioni per la corretta applicazione dei nostri prodotti.

Questa conferma d'ordine è stata stampata automaticamente ed è valida senza firma.

Banche di appoggio:

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

SEW-EURODRIVE S.A.S