

DICHIARAZIONE DI INCORPORAZIONE

(Secondo Allegato II paragrafo B Direttiva 2006/42/CE)

Il Fabbricante:

Motor Power Company S.r.l.
Via L. Da Vinci, 4 - 42024 Castelnovo Sotto (RE)

Dichiara che i prodotti

Motori brushless tipo:

TETRA MOTORS & TETRA COMPACT
TETRA COMPACT LOW-VOLTAGE
TETRA COMPACT EXTREME
TETRA COMPACT ENHANCED
DUET - Drive integrated servo motor
DUET HV - Drive integrated servo motor
DUET FLEXI - Drive integrated servo motor
DUET AD - Drive integrated servo motor

accoppiati ai riduttori tipo:

ROK 31 - ROK 33 - EPG

Motori corrente continua tipo:

PENTA Brushed electric motor
ESA Brushed servo motor

Sono conformi alla direttiva "macchine": secondo quanto previsto dall'articolo 2 lettera g) direttiva 2006/42/CE e successive modifiche.

Sono inoltre conformi alle disposizioni delle seguenti direttive europee:

- DIRETTIVA 2014/35/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti di tensione
- DIRETTIVA 2014/30/UE DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 26 febbraio 2014 concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.

Si precisa inoltre che la quasi macchina motoriduttore non deve essere messa in servizio finché la macchina finale in cui deve essere incorporata non è stata dichiarata conforme alle disposizioni della direttiva "macchine" 2006/42/CE e successive modifiche.

Castelnovo Sotto, 9 Gennaio 2023

Doc n° DOC.7.3.17 rev. 03 - Data 09.01.23

Motor Power Company S.r.l.


Stefano Grandi
C E O

Motor Power Company s.r.l.

Via Leonardo Da Vinci, 4 42024 Castelnovo Sotto Reggio Emilia - Italia
Tel. +39 0522 682710 - Fax +39 0522 683552 info@motorpowerco.it - motorpowerco.com
Cap. Soc. € 1.000.000,00 i.v. - R.E.A. di RE 175521 Iscr. Reg. Impr. di RE n.01308390358 - N. Mecc. RE 010210 C.F. e P.IVA IT 01308390358 - SDI: MZ02A0U