

# GAMMA MOTORIDUTTORI

## DESCRIZIONE

**METEOR** vanta anni di esperienza nello sviluppo, progettazione e produzione di soluzioni di motorizzazione e propone una gamma completa di modelli, frutto di sinergie consolidate e collaborazioni costanti con i principali player dei settori Eldom, Professionale e Industriale.

La nostra produzione si basa su linee automatiche e sistemi di assemblaggio avanzati, che garantiscono alti standard qualitativi e tempi di consegna ottimizzati. In ogni fase del processo adottiamo la filosofia Kaizen, puntando al miglioramento continuo per offrire soluzioni sempre più efficienti, affidabili e in linea con le esigenze del mercato.

### MOTORIDUTTORI 956



Motoriduttore sincrono compatto ad alte prestazioni.

Disponibile in un ampio range di configurazioni e con diverse modalità di connessione elettrica: cablata, faston, connettore RAST.

<b>POTENZA</b>	<b>W</b>	<b>3 - 8</b>
<b>COPPIA</b>	<b>Ncm</b>	<b>300 - 10</b>
<b>VELOCITA' DI ROTAZIONE</b>	<b>Rpm</b>	<b>1,2 - 60</b>

**APPLICAZIONI: DOMESTICO (COTTURA - LAVAGGIO); PICCOLI ELETTRODOMESTICI**

### MOTORIDUTTORI 956S



Questa famiglia di motoriduttori, derivata dalla tradizionale famiglia di motori 956, è sviluppata per soddisfare le specifiche esigenze di applicazione nell'ambito professionale. Si contraddistingue per l'alto grado di personalizzazione in quanto prodotta in piccoli lotti.

<b>POTENZA</b>	<b>W</b>	<b>2 - 8</b>
<b>COPPIA</b>	<b>Ncm</b>	<b>170 - 20</b>
<b>VELOCITA' DI ROTAZIONE</b>	<b>Rpm</b>	<b>2,9 - 60</b>

**APPLICAZIONI: PROFESSIONALE (COTTURA - LAVAGGIO); DOSAGGIO FLUIDI**

### MOTORIDUTTORI 912



Motoriduttore sincrono ovoidale ad alte prestazioni.

Disponibile in un ampio range di configurazioni e con diverse modalità di connessione elettrica: cablata e connettore RAST.

<b>POTENZA</b>	<b>W</b>	<b>3 - 8</b>
<b>COPPIA</b>	<b>Ncm</b>	<b>550 - 30</b>
<b>VELOCITA' DI ROTAZIONE</b>	<b>Rpm</b>	<b>0,8 - 11,5</b>

**APPLICAZIONI: LAVAGGIO PROFESSIONALE; DOSAGGIO FLUIDI; DISTRIBUZIONE AUTOMATICA**

### MOTORIDUTTORI 977



Motoriduttore compatto sincrono ad elevate prestazioni con connessione rapida RAST 2,5 o faston.

Caratterizzato da ampia gamma di velocità e coppie customizzabili

<b>POTENZA</b>	<b>W</b>	<b>8</b>
<b>COPPIA</b>	<b>Ncm</b>	<b>300 - 40</b>
<b>VELOCITA' DI ROTAZIONE</b>	<b>Rpm</b>	<b>4,8 - 42</b>

**APPLICAZIONI: PICCOLO ELETTRODOMESTICO; LAVAGGIO PROFESSIONALE; DOSAGGIO FLUIDI**

### MOTORIDUTTORI 918



Il motoriduttore a doppia bobina consente di controllare il senso di rotazione dell'albero di uscita, tramite il collegamento esterno di un condensatore

<b>POTENZA</b>	<b>W</b>	<b>4</b>
<b>COPPIA</b>	<b>Ncm</b>	<b>190 - 40</b>
<b>VELOCITA' DI ROTAZIONE</b>	<b>Rpm</b>	<b>3 - 10,3</b>

**APPLICAZIONI: LAVAGGIO PROFESSIONALE; DOSAGGIO FLUIDI**

## MOTORI EPICICLOIDALI



Motoriduttore a corrente continua dotato di stadi di riduzione di tipo epicicloidale ideale per coppie elevate e ingombri ridotti.

POTENZA	W	5
COPPIA	Ncm	150 - 12
VELOCITA' DI ROTAZIONE	Rpm	2,8 - 34

APPLICAZIONI: LAVAGGIO PROFESSIONALE; DOSAGGIO FLUIDI

## MOTORIDUTTORI 923 AC



Nuova generazione di motoriduttori progettati per garantire elevata affidabilità, ottenuta ottimizzando ogni singolo componente. Particolare attenzione è stata dedicata alla progettazione ingranaggi e dei motori elettrici utilizzando un software di simulazione numerica e validazione sperimentale dei modelli.

POTENZA	W	Fino a 8
COPPIA	Ncm	100 - 20
VELOCITA' DI ROTAZIONE	Rpm	1,3 - 30

APPLICAZIONI: DOMESTICO (COTTURA - LAVAGGIO)

## MOTORIDUTTORI 923 DC



La modularità di questa nuova versione permette di coprire varie necessità applicative. Nella versione DC è caratterizzato da potenze elettriche variabili, range di velocità di rotazione, possibilità di rotazione connessione elettrica di 180°.

POTENZA	W	Fino a 6
COPPIA	Ncm	100 - 30
VELOCITA' DI ROTAZIONE	Rpm	6 - 150

APPLICAZIONI: LAVAGGIO PROFESSIONALE; DOSAGGIO FLUIDI

## MOTORIDUTTORI DC



La versione a corrente continua grazie alla elevata affidabilità ed ampia gamma di uscite di cui si avvale, consente la scelta più adatta alle specifiche esigenze e applicazioni del cliente.

POTENZA	W	1,5 - 5
COPPIA	Ncm	210 - 8
VELOCITA' DI ROTAZIONE	Rpm	10 - 150

APPLICAZIONI: PICCOLI ELETTRODOMESTICI; DISTRIBUZIONE AUTOMATICA; LAVAGGIO PROFESSIONALE; DOSAGGIO FLUIDI

## MOTORIDUTTORI 981



Motoriduttore sincrono ad alte prestazioni formato da un corpo motore separato a due velocità di rotazione di 1.000 giri e 750 giri. Costituito da scatola Riduttore estremamente compatta e resistente, studiata per l'alloggiamento di vari treni di ingranaggi sia plastici sia metallici.

POTENZA	W	12
COPPIA	Ncm	590 - 470
VELOCITA' DI ROTAZIONE	Rpm	1,5 - 2

APPLICAZIONI: DOMESTICO (COTTURA); PROFESSIONALE (COTTURA); PICCOLI ELETTRODOMESTICI (BBQ - FRIGGITRICI)