

MOTORIZZAZIONI

CARATTERISTICHE

METEOR vanta anni di esperienza proponendo una gamma completa di motorizzazioni grazie alle sinergie e alle continue collaborazioni con i principali attori del settore.

METEOR ha sviluppato soluzioni motorizzate affidabili, altamente personalizzabili e a costi molto competitivi come risultato della ottimizzazione ed elevata ingegnerizzazione dei processi produttivi e di collaudo, tutti realizzati internamente.

GAMMA PRODOTTI:

FAMIGLIA MOTORI 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.

Potenza	W	3-8
Coppia	Ncm	400 – 10
Velocità di rotazione	Rpm	1,2 - 50



FAMIGLIA MOTORI 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.

Potenza	W	2-8
Coppia	Ncm	550 – 30
Velocità di rotazione	Rpm	0,8 – 30



FAMIGLIA MOTORI DC

Motoriduttore a corrente continua 12-24V compatto, affidabile e disponibile in ampio range di configurazioni.

Potenza	W	1,5-5
Coppia	Ncm	210 – 8
Velocità di rotazione	Rpm	10 - 150



FAMIGLIA MOTORI 977

Motoriduttore sincrono ad elevate prestazioni con connessione rapida RAST o faston; non necessita dell'ausilio del condensatore per l'avviamento.

Potenza	W	4-12
Coppia	Ncm	500 - 30
Velocità di rotazione	Rpm	3 - 50



FAMIGLIA MOTORI MX4

Motoriduttore a funzionamento sincrono o stepper. Ideale per le applicazioni che richiedono elevata precisione nello spostamento angolare e nella velocità di rotazione.

	SINCRONO 230v	STEPPER 24 V AC
Potenza	11W	7W
Coppia	200 Ncm (9rpm)	150 Ncm (9 rpm)
Velocità rotazione	9 – 150 rpm (dx a sx)	0-9 rpm (pilotati)



Le nostre forniture si distinguono per:

alta affidabilità dei prodotti;

flessibilità e tempestività nell'assecondare le richieste del cliente;

costi competitivi come effetto del miglioramento continuo dell'efficienza della filiera produttiva.

MOTORIZED SOLUTIONS

PRESENTATION

METEOR has achieved many years of experience by offering a wide range of motorized solutions developed thanks to synergy and ongoing cooperation with main leading players in this field.

METEOR has designed reliable motorized solutions, customized upon specific requirements and with very low competitive costs as the result of highly industrialized productive and testing processes, all realized internally.

RANGE OF PRODUCTS

956 TYPE GEAR MOTORS

Compact 956 synchronic motor-reducer with high performances. Available with a wide power supply, voltage range and with different electrical connections: wired, faston, RAST connector.

Power input	W	3-8
Torque	Ncm	400 - 10
Speeds	Rpm	1,2 - 50



912 TYPE GEAR MOTORS

Oval shape synchronous gear motor with high performances. Available with a wide power supply, voltage range and with different electrical connections: wired, RAST connector.

Power input	W	2 - 8
Torque	Ncm	550 - 30
Speeds	Rpm	0,8 - 30



DC MOTORS

Compact DC Motor 12-24V, with high reliability and available with a wide range of configurations.

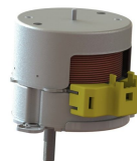
Power input	W	1,5 - 5
Torque	Ncm	210 - 8
Speeds	Rpm	10 - 150



977 MOTORS

Synchronic motor-reducer with high performances and fast RAST connection or faston; it doesn't need any assistance (capacitor) for starting.

Power input	W	4-12
Torque	Ncm	500 - 30
Speeds	Rpm	3 - 50



MX4 MOTORS

Synchronous or stepper motors. The best solution for applications requiring very high precision in angular positioning and rotation speeds.

	SYNCHRONOUS 230v	STEPPER 24 V AC
Power input	11W	7W
Torque	200 Ncm (9rpm)	150 Ncm (9 rpm)
Speeds	9 - 150 rpm (dx a sx)	0-9 rpm 0-150 rpm (piloted)



Our supplies are characterized by:

high product reliability;

flexibility and timeliness to meet customer's requirements;

competitive costs as the result of continuous improvement of productive efficiency.