

Tensione nominale	230 V - 50 Hz
Tensione min e max	207 - 253 V
Tempo di intervento della termica	4 minuti
Numero di cavi del motore	3
Classe d'isolamento	II
Sezione dei cavi	0.75 mm ²
Fine corsa	A vite progressiva
Capacità della gabbia fine corsa	40 giri
Precisione della gabbia fine corsa	± 15°
Grado di protezione	IP 44
Compatibilità degli accessori	Tutti gli accessori della gamma LS40
Resistenza di sgancio della ruota	7 Kg
Diametro minimo del tubo	40 x 1.5 mm
Temperatura di funzionamento	Uso normale : da -10°C a +40°C Uso eccezionale (20% della durata media del motore ed in modo non continuativo) : da -25°C a + 70°C
Livello di rumorosità	Misurazioni SOMFY. Massimo valore registrabile: in avvolgimento per 10 secondi.

OPERATORE	Coppia Nominale (Nm)	Velocità Nominale (rpm)	L1 max. (mm)	L2 (±3mm) (mm)	L3 max. (mm)	Tubo (mm)	Potenza assorbita (W)	Corrente assorbita (A)	Termica (°C)	Freno	Peso (kg)	Rumore (dBA)
Lyra (*)	1,3	55	442	421	458	386	70	0.35	140	sliding	1.03	52
Mercurie	3	30	442	421	458	386	80	0.4	140	sliding	0.95	52
Aries S	4	14	398	377	414	342	65	0.35	140	sliding	0.94	52
Aries	4	14	442	421	458	386	65	0.35	140	sliding	0.88	52
Mars	9	14	442	421	458	386	100	0.5	140	sliding	1.06	54
Vulcan	13	8	453	433	470	398	95	0.5	140	sliding	1.07	54

CABLAGGIO	Neutro	Blu
	Direzione 1	Marrone
	Direzione 2	Nero

