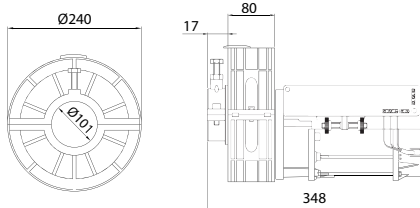


TWISTER 630/240

230V~50/60Hz



MODELLO	COPPIA	R.P.M.	FINECORS (CORSO MAX. SERRANDA)	TEMPO PRIMA TERMICO	POTENZA ASSORBITA	INTENSITÀ	PESO	SOLLEVAMENTO	ALBERO SERRANDA	CORONA
modelè	couple	tours minute	fin de course (course max de la porte)	température du déclenchement	puissance absorbée	intensité absorbée	poids	soulèvement	arbre rideau	flange
model	torque	r.p.m.	limit switch (maximum door travel)	cut out temperature	power absorbed	consumption	weight	lifting	tube rolling	pulley
الموديل	العزم	لفة في الدقيقة	نهاية الجرى (أقصى شوط للمصراع)	زمن القطع الحراري	الطاقة المستهلكة	الشدة	الوزن	الرفع	عمود المصراع	الحلقة
TWISTER	232 Nm	8	6 m	4 min	630 W	2,6 A	8,6 Kg	190 Kg	Ø101**	Ø240*

TWISTER 630/240 EF

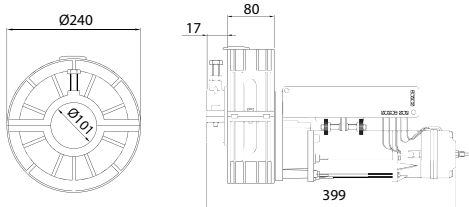
Con elettrofreno E8

Avec frein électromagnétique E8

With Electrobrake E8

بمكايح كهربائية "E8"

E230V~50/60Hz



MODELLO	COPPIA	R.P.M.	FINECORS (CORSO MAX. SERRANDA)	TEMPO PRIMA TERMICO	POTENZA ASSORBITA	INTENSITÀ	PESO	SOLLEVAMENTO	ALBERO SERRANDA	CORONA
modelè	couple	tours minute	fin de course (course max de la porte)	température du déclenchement	puissance absorbée	intensité absorbée	poids	soulèvement	arbre rideau	flange
model	torque	r.p.m.	limit switch (maximum door travel)	cut out temperature	power absorbed	consumption	weight	lifting	tube rolling	pulley
الموديل	العزم	لفة في الدقيقة	نهاية الجرى (أقصى شوط للمصراع)	زمن القطع الحراري	الطاقة المستهلكة	الشدة	الوزن	الرفع	عمود المصراع	الحلقة
TWISTER	222 Nm	8	6 m	4 min	630 W	2,6 A	9,6 Kg	180 Kg	Ø101**	Ø240*

* adattatore per ø 220 mm • adaptateur pour ø 220 mm • adapter for ø 220 mm

** adattatore per ø 48 mm; ø 42 mm • adaptateur pour ø 48 mm; ø 42 mm • adapter for ø 48 mm; ø 42 mm

موائم لظفر 220 ملم

موائم لظفر 48 ملم; 42 ملم