

MOTORIZAZIONI ELETTRICA, IDRAULICA, PNEUMATICA



Art. 076-9900-012

Motore elettrico corrente continua 12V DC con pignone e staffa di fissaggio
Grado di protezione del motore IP55



Art. 076-9900-024

Motore elettrico corrente continua 24V DC con pignone e staffa di fissaggio
Grado di protezione del motore IP55



Art. 076-9900-115

Motore elettrico corrente alternata 115V AC con pignone e staffa di fissaggio
Grado di protezione del motore IP55



Art. 076-9900-230

Motore elettrico corrente alternata 230V AC con pignone e staffa di fissaggio
Grado di protezione del motore IP55



Art. 076-9910-032

Motore oleodinamico OM 32 C-S con pignone e staffa di fissaggio



Art. 076-9920-250

Motore pneumatico M 250F con pignone e staffa di fissaggio



Art. 076-9950-000

Frizione regolabile di riavvolgimento per avvolgitubo Mod.700
con staffa di fissaggio



Art. 076-9960-000

Blocco di stazionamento per avvolgitubo Mod.600/700
con leva di bloccaggio

Dati tecnici

Articolo	Tensione	Potenza	Giri minuto	Ciclo di lavoro	Potenza assorbita	Peso	Imballo
076-9900-012	12V DC	449W	810 RPM	S3 - 50%	A 37,5	7,700 kg	300X200X200 mm
076-9900-024	24V DC	457W	856 RPM	S3 - 50%	A 19	7,700 kg	300X200X200 mm
076-9900-115	115V AC	451W	869 RPM	S3 - 50%	A 4	7,700 kg	300X200X200 mm
076-9900-230	230V AC	448W	818 RPM	S3 - 50%	A 2	7,700 kg	300X200X200 mm
076-9910-032	-	-	830 RPM	-	-	3,500 kg	200X150X150 mm
076-9920-250	-	-	850 RPM	-	-	5,000 kg	200X150X150 mm