



Informações Técnicas:

Tensão do motor: 24VCC
Potência: 95W
Índice de proteção: IP X6
Ciclo de operação: 2 / 18 min
Cor: Cinza Claro
Material: Plástico Anti-Chama (V0)

Características:

Desconexão rápida para CPR
Versão GQR - Quick Release
Versão ER - Emergency Release
Auto-Travante
Variação de comp. de montagem
Garfo traseiro plástico Ø10 x 5 mm

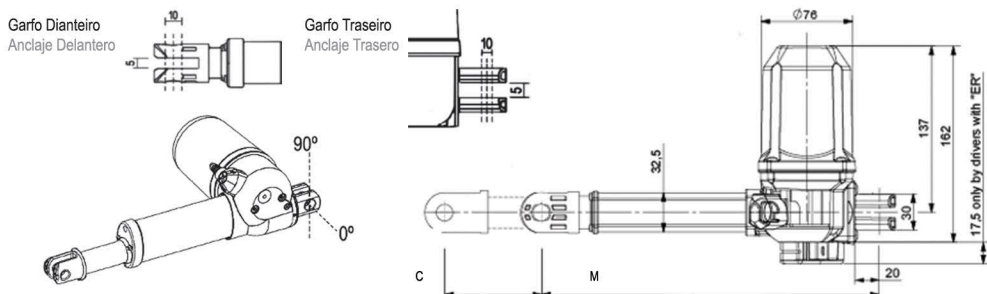
Informaciones Técnicas:

Tensión del motor: 24VCC
Potencia: 95W
Índice de protección: IP X6
Ciclo de operación: 2 / 18 min
Color: Gris Claro
Material: Plástico Anti-Fuego (V0)

Características:

Desembrague rápido para CPR
Versión GQR - Quick Release
Versión ER - Emergency Release
Auto-Trabante
Variación de largo de montaje
Anclaje trasero plástico Ø10 x 5 mm

Megamat 10



- Serviços especiais: Ajuste do garfo traseiro a cada 90° | Redução do curso
- Servicios Especiales: Ajuste del anclaje trasero para 90° | Reducción del desplazamiento

Código Código	Descrição Descripción	Curso (mm) Despl. (mm)	Montagem (mm) Montaje (mm)	Força* (kN) Fuerza* (kN)	Velocidade** (mm/s) Velocidad** (mm/s)	Micro Segurança Micro Seguridad
DSDS230050F02	MLZ 50	50	230	6,0 / 3,0	7,0	Não
DSDS280100F04	MLZ 100	100	280	6,0 / 3,0	7,0	Não
DSDS330150F07	MLZ 150	150	330	6,0 / 3,0	7,0	Sim
DSDS386200F03	MLZ 200	200	386	6,0 / 3,0	7,0	Sim
DSDS500300F02	MLZ 300	300	500	6,0 / 3,0	7,0	Não
DSDS600400F06	MLZ 400	400	600	4,0 / 3,0	7,0	Não
DSDS386200F04	MLZ 200 ER	200	386	2,0 / 0	9,0	Não
DSDS432200F01	MLZ 200 GQR	200	432	3,0 / 0	9,0	Sim

* Força compressão / tração
* Fuerza empuje / tracción
** Velocidade sem carga na tensão nominal
** Velocidad sin carga en la tensión nominal
M - Medida de montagem
M - Medida de montaje
C - Medida de curso
C - Medida de desplazamiento

Acessórios | Accesorios

Código Código	Descrição Descripción
DVLMTVNRR0000.CPR	Alavanca Plástica Vermelha CPR Palanca de Plástico Roja CPR
DGDT2172999	Cabo Cable 750mm + Divisor + 2x 750mm para GQR/ ER
MR330606055	Pino Metálico do Motor Ø 10 X 55 mm Pino Metalico del Motor Ø 10 X 55 mm
MR330706003	Clipe Metalico do Motor Retrátil Clip Metalico del Motor
D51018	Garfo Dianteiro Metálico Anclaje Delantero Metalico Ø10 x 5 mm



Comandos manuais e unidades de comando devem ser adquiridos separadamente.
Mandos y cajas de control deben de ser adquiridos por separado.