




























































































EQUIPOS DE TIPO BRAZO HIDRÁULICO (RESUMEN DE CARACTERÍSTICAS).

-ESCOGE EL BRAZO HIDRÁULICO QUE MÁS SE ADAPTA A TUS NECESIDADES:

PRODUCT FAMILY	USO	LÍMITES DE USO		PRESTACIONES DISPONIBLES						
		LONGITUD DE HOJA MÁXIMA	PESO DE HOJA MÁXIMO							
TOR 2000	INTENSIVO	CARRERA 250: 4 mtrs.	CARRERA 250: 600 kg							
		CARRERA 400: 6 mtrs.	CARRERA 400: 800 kg							
TOR 4 A	INTENSIVO	CARRERA 250: 4 mtrs.	CARRERA 250: 700 kg							
		CARRERA 400: 5,5 mtrs.	CARRERA 400: 1000 kg							
TOR 5 A	INTENSIVO	CARRERA 250: 6 mtrs.	CARRERA 250: 1200 kg							
		CARRERA 400: 7 mtrs.	CARRERA 400: 1500 kg							
GLOBAL	COLECTIVO	CARRERA 250: 4 mtrs.	CARRERA 250: 600 kg							
		CARRERA 400: 5,5 mtrs.	CARRERA 400: 700 kg							
GLOBAL XL	INTENSIVO	CARRERA 250: 6 mtrs.	CARRERA 250: 1200 kg							
		CARRERA 400: 7 mtrs.	CARRERA 400: 1500 kg							
GLOBAL XL SILENCE	INTENSIVO	CARRERA 250: 6 mtrs.	CARRERA 250: 1200 kg							
		CARRERA 400: 7 mtrs.	CARRERA 400: 1500 kg							

LEYENDA

						
BLOQUEO EN EJE RECOGIDO	BLOQUEO EN EJE ESTIRADO	PARO SUAVE EN ENTRADA DEL EJE	PARO SUAVE EN SALIDA DEL EJE	FUERZA DE ENTRADA Y SALIDA DEL EJE REGULABLE	RETENCIÓN AL AIRE	GLOBAL

PRESTACIONES

TOR 2000



REF. ARTÍCULO/DESCRIPCIÓN

- 101012** TOR 2000: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en cierre. Puertas hasta 600 kg y 4m. Nivel de uso intensivo.
- 101013** TOR 2000 400: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en cierre. Puertas hasta 800 kg y 6m. Nivel de uso intensivo.
- 301002** KIT TOR 2000 1 HOJA: 1 Accionador hidráulico lineal TOR 2000 (101012) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado CRFEM+R 433 mhz. (211001) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).
- 301003** KIT TOR 2000 2 HOJAS: 2 Accionadores hidráulicos lineales TOR 2000 (101012) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado C2M DIGITAL MINI+R 433 mhz. (211049) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Enclave EPDI (101040) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).

PRESTACIONES

TOR



REF. ARTÍCULO/DESCRIPCIÓN

101000	TOR 4A: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 700 kg y 4m. Nivel de uso intensivo.
101001	TOR 4A 400: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1000 kg y 5,5m. Nivel de uso intensivo.
101002	TOR 4A C: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm previsto de salida hidráulica. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 700 kg y 4m. Nivel de uso intensivo.
101003	TOR 4A 400 C: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm previsto de salida hidráulica. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1000 kg y 5,5m. Nivel de uso intensivo.
101004	TOR 5A: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1200 kg y 6m. Nivel de uso intensivo.
101005	TOR 5A 400: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1500 kg y 7m. Nivel de uso intensivo.
101006	TOR 5A C: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm previsto de salida hidráulica. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1200 kg y 6m. Nivel de uso intensivo.
101007	TOR 5A 400 C: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm previsto de salida hidráulica. Equipo Reversible. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1500 kg y 7m. Nivel de uso intensivo.
301004	KIT TOR 4A 1 HOJA: 1 Accionador hidráulico lineal TOR 4A (101000) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado CRFEM+R 433 mhz. (211001) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).
301005	KIT TOR 4A 2 HOJAS: 2 Accionadores hidráulicos lineales TOR 4A (101000) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado C2M DIGITAL MINI+R 433 mhz. (211049) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Enclave EPDI (101040) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).
301012	KIT TOR 5A 1 HOJA: 1 Accionador hidráulico lineal TOR 5A (101004) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado CRFEM+R 433 mhz. (211001) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).
301013	KIT TOR 5A 2 HOJAS: 2 Accionadores hidráulicos lineales TOR 5A (101004) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado C2M DIGITAL MINI+R 433 mhz. (211049) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Enclave EPDI (101040) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).

PRESTACIONES

GLOBAL



REF.	ARTÍCULO/DESCRIPCIÓN
101014	GLOBAL: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm. Reversible e Irreversible en un mismo equipo. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en cierre. Puertas hasta 600 kg y 4m. Nivel de uso colectivo.
101015	GLOBAL 400: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm. Reversible e Irreversible en un mismo equipo. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en cierre. Puertas hasta 700 kg y 5,5m. Nivel de uso colectivo.
301000	KIT GLOBAL 1 HOJA: 1 Accionador hidráulico lineal GLOBAL (101014) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado CRFEM+R 433 mhz. (211001) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002).
301001	KIT GLOBAL 2 HOJAS: 2 Accionadores hidráulicos lineales GLOBAL (101014) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado C2M DIGITAL MINI+R 433 mhz. (211049) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002).

PRESTACIONES

GLOBAL XL



REF.	ARTÍCULO/DESCRIPCIÓN
101008	GLOBAL XL: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm. Reversible e Irreversible en un mismo equipo. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1200 kg y 6m. Nivel de uso intensivo.
101009	GLOBAL XL 400: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm. Reversible e Irreversible en un mismo equipo. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1500 kg y 7m. Nivel de uso intensivo.
101010	GLOBAL XL C: Accionador hidráulico lineal carrera 250 mm previsto de salida hidráulica. Reversible e Irreversible en un mismo equipo. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1200 kg y 6m. Nivel de uso intensivo.
101011	GLOBAL XL C 400: Accionador hidráulico lineal carrera 400 mm previsto de salida hidráulica. Reversible e Irreversible en un mismo equipo. Regulación de fuerza en apertura y cierre. Paro suave en apertura y cierre. Puertas hasta 1500 kg y 7m. Nivel de uso intensivo.
301006	KIT GLOBAL XL 1 HOJA: 1 Accionador hidráulico lineal GLOBAL XL (101008) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado CRFEM+R 433 mhz. (211001) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).
301007	KIT GLOBAL XL 2 HOJAS: 2 Accionadores hidráulicos lineales GLOBAL XL (101008) + 1 Cuadro electrónico con receptor incorporado C2M DIGITAL MINI+R 433 mhz. (211049) + 1 Mando Emisor 433 mhz. TE3 DC (209002) + 1 Enclave EPDI (101040) + 1 Electro-cerradura CB2B (212015).