

NORMAL

BARRERAS AUTOMÁTICAS
PARA CONTROL DE ACCESOS



- NORMAL es una barrera automática electromecánica para entradas de tipo industrial. La potente mecánica permite a NORMAL mover astas largas de hasta 8 m y de permanecer por años sin ningún mantenimiento.
- Completada con cuadros electrónicos P1-CRX provisto con numerosas funciones útiles (Ir a las páginas 156 y 166) y J-INV 3P.
- En caso de apagón, una práctica manivela permite mover el asta manualmente.
- En producción por más de 30 años, NORMAL es uno de los productos RIB más renombrados gracias a la gran fiabilidad mecánica.



CON ASTA DE LONGITUD DE 6 - 7* m - ABRE EN 11 s

AA50160 NORMAL, con cuadro P1-CRX (necesidad de placa de fijación, asta, cubo y adhesivos)



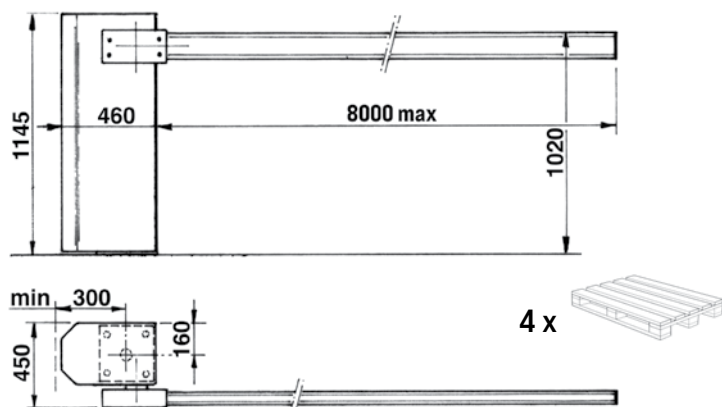
CON ASTA DE LONGITUD DE 6 - 7 - 8* m - ABRE EN 8 s

AA50164 NORMAL INV con cuadro J-INV 3P (necesidad de placa de fijación, asta, cubo y adhesivos)



7* - 8* - No colgar pesos complementarios en el asta (placas, soportes, pestillos péndulos, etc.)

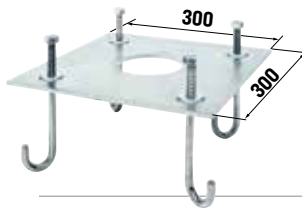
- GAR0052 Extensión de garantía 4 años para NORMAL
- GAR0053 Extensión de garantía 7 años para NORMAL
- GAR0054 Extensión de garantía 10 años para NORMAL



Dimensiones en mm

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | | NORMAL | NORMAL INV |
|---|----|--------|------------|
| Longitud máx. asta | m | 6/7* | 7/8* |
| Tiempo de apertura | s | 11 | 8 |
| Par máx. | Nm | | 300 |
| Alimentación | V | | 230 |
| Absorción de motor | A | | 0,6 |
| Peso operador | Kg | | 145 |
| Grado de protección | IP | | 55 |
| Temperatura de trabajo | °C | | -10 ÷ +55 |
| Ciclos diarios recomendados | | | 1.000 |
| Servicio | % | | 100 |
| No. de ciclos consecutivos garantizados | | | 1.000 |

ACCESORIOS PARA NORMAL



ACG8110 BASE DE ANCLAJE
a ser enterrada



ACG8513 ASTA 6 m OCTAGONAL TELESCÓPICA
NECESIDAD DEL CUBO ACG8564G.
L=3,27m+3,27m



ACG8514 ASTA 7 m OCTAGONAL TELESCÓPICA
NECESIDAD DEL CUBO ACG8564G.
L=4,27m+3,27m



ACG8564G CUBO
para ASTA OCTAGONAL TELESCÓPICA cód. ACG8513 o cód. ACG8514



ACG8497 ASTA REDONDA Ø100 mm
L = 6 m

ACG8531 ASTA REDONDA Ø100 mm
(4+3 m) L = 7 m

ACG8521 ASTA REDONDA Ø100 mm
(4+4 m) L = 8 m



ACG8539G CUBO para ASTA REDONDA Ø100 mm



ACG8527 ADHESIVOS
para asta octagonal
12 piezas



ACG8526 ADHESIVOS
para asta redonda Ø 100 mm cód. ACG8497
12 piezas



ACG9130G HORQUILLA DE APOYO FIJO
compatible con todas las astas



ACG8285 APOYO TELESCÓPICO MOVIL con regulación en altura (680÷1060mm) y amortiguador (no para astas de 7 y 8 m)



ACG8070G APOYO CON BLOQUEO ELECTROMAGNÉTICO con tarjeta DEGAUSSER y transformador y amortiguador para astas octagonales (no para astas de 7 y 8 m)



ACG8081 Tarjetas para la sincronización de comandos y dispositivos de seguridad de 2 RAPID con P1. Sincronización activada solo con la aplicación RIB GATE



ACG8290B RASTRELLERA L=2m
L real = 1,63m

ACG8291B RASTRELLERA L=3 m
L real = 2,55 m
(no para astas de 7 y 8 m)

máximo 200 ciclos diarios



ACG4666 SONDA para calentamiento de motor (para partidas inmediatas con temperaturas rígidas)



ACQ9080 TARJETA 1 RELÉ para P1 para obtener un contacto por 1 segundo o para alimentar por 3 minutos una lámpara de 40W máx.



ACQ9081 TARJETA 3 RELÉ para P1 para administrar una lámpara de cortesía, un semáforo o un bloqueo electromagnético



157