

ANEXO CONVOCATORIA

10/2024

RENGLONES

| Renglón | Especificación Técnica | Imagen |
|---------|---|--------|
| 1 | <ul style="list-style-type: none"> Tamaño de la caja: 285 x 82 x 50 mm. aprox. Retención a 90°. Angulo de apertura de la puerta 180°. Freno-cierrapuerta hidraulico termoconstante -15°C hasta +40°C. aprox. Ancho de puerta hasta 1000mm. aprox. Tapa en acero inoxidable. | |
| 2 | <ul style="list-style-type: none"> Múltiple aplicación en puertas batientes o vaivén. Integramente inyectado en Aluminio. Doble válvula de regulación de velocidades. Fácil colocación y regulación de conjunto. Garantía total y absoluta de fábrica. Diferentes modelos según cargas de trabajo (AA, A, B y C). Velocidades de cierres regulables: Velocidad Rápida de 90° a 20° y Velocidad Lenta de 20° a 0°. Sin demoras en el abanico de cierre a causa del cambio de velocidad. Peso: 4 kg. aprox. 20 mm de regulación de la máquina dentro de la custodia, por lado. Anclaje de puerta a 90°. Pinos de anclaje en diferentes modelos: Superfren, Santamarina y Blindex 3000. Válvula de sobrecarga para el uso inapropiado de la puerta. | |
| 3 | <ul style="list-style-type: none"> Cierrapuertas hidráulico de piso modelo T90 C. Este modelo cierra puertas de 1.10 a 1.20m. aprox. Posee una carrera de frenado total Todos los componentes que giran o rotan son de acero templado. | |