



MODELO S2-920GEL

## ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

| GENERAL      |                                    |
|--------------|------------------------------------|
| Marca        | Rolls                              |
| Origen       | Canadá                             |
|              |                                    |
| Tecnología   | GEL VRLA                           |
| Serie        | GEL                                |
| Voltaje      | 2                                  |
| BCI          | 2V OPZV                            |
| Terminal     | 4 x rosca H M10                    |
| Aplicaciones | Estacionario   Energías Renovables |
|              |                                    |

| CAPACIDAD      |   |
|----------------|---|
| CCA 0°F/-17°C  | 0 |
| CCA 32°F / 0°C | 0 |

| CAPACIDAD Ah |      |  |
|--------------|------|--|
| 5 Hs.        | 0    |  |
| 8 Hs.        | -    |  |
| 10 Hs.       | 920  |  |
| 20 Hs.       | 1046 |  |
| 100 Hs.      | 1287 |  |

| GARANTIA   |          |  |
|--|----------|--|
| Por defectos de fabricación                              | 12 MESES |  |
| No contempla daños causados por mal trato, uso indebido. |          |  |

| DIMENSIONES      |                    |
|------------------|--------------------|
| L x A x H (cm)   | 19,1 x 21,0 x 67,3 |
| Peso Aprox. (Kg) | 65,5               |

## CICLOS DE VIDA VS. PROFUNDIDAD DE DESCARGA (DOD)



## **TEMPERATURA VS. CAPACIDAD**

