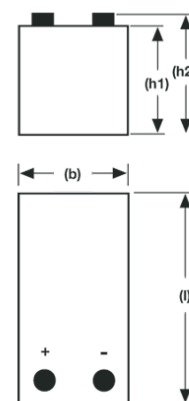


## SB12/130 A Hoja de datos



**GNB**  
INDUSTRIAL POWER  
A Division of Exide Technologies

### Especificaciones:

Designación GNB Tipo	Tensión nominal V	Capacidad Nominal C <sub>100</sub> 1.80 Vpe 20°C Ah	Capacidad Nominal C <sub>20</sub> 1.75Vpe 20°C Ah	Largo (l) máx. mm	Ancho (b/w) máx. mm	Alto (h1) máx. mm	Altura hasta la tapa (h1) máx. mm	Altura hasta terminales (h2) máx. mm	Altura incl. conexiones mm	Peso aprox. kg	Terminal
SB12/130 A	12	130	116	513	223	223	195	223	223	45,5	A-Terminal

### Capacidad en Ah @ 20°C

Código	Designación GNB tipo	C <sub>1</sub> 1.70 Vpe	C <sub>5</sub> 1.70 Vpe	C <sub>10</sub> 1.70 Vpe	C <sub>20</sub> 1.75 Vpe	C <sub>100</sub> 1.80 Vpe
NGSB120130HS0CA	SB12/130 A	78,0	101	105	116	130