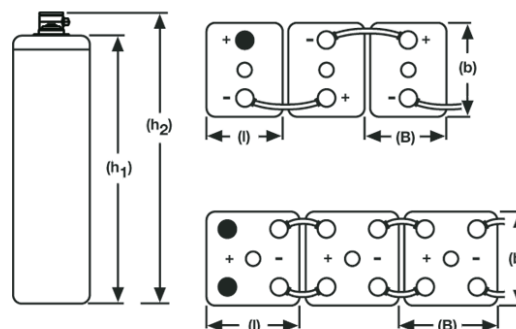
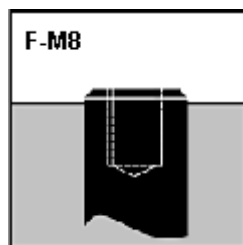


## 7 OPzV 600 Hoja de datos



### Especificaciones:

Designación GNB tipo	Tensión nominal V	Capacidad Nominal C <sub>120</sub> 1.85 Vpe 20°C Ah	Capacidad Nominal C <sub>100</sub> 1.85 Vpe 20°C Ah	Capacidad Nominal C <sub>10</sub> 1.80 Vpe 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	Par de polos
7 OPzV 600	2	727	707	532	168	208	515	473	515	515	39,0	F-M8	1

### Descarga a corriente constante en A @ 20 °C

Código	Vpe	1 h	2 h	3 h	4 h	5 h	6 h	7 h	8 h	10 h	20 h	40 h	60 h	80 h	100 h	120 h
NGS6020600HS0FA	1,90	178	132	106	86,4	74,2	65,0	58,1	52,6	44,3	25,3	13,8	9,91	7,84	6,51	5,60
NGS6020600HS0FA	1,87	203	145	115	94,8	80,8	70,4	62,7	56,8	47,7	27,0	14,6	10,4	8,26	6,87	5,88
NGS6020600HS0FA	1,85	219	153	120	99,2	84,4	73,4	65,3	59,0	49,4	27,9	15,1	10,7	8,53	7,07	6,05
NGS6020600HS0FA	1,83	234	160	125	103	87,4	76,1	67,5	60,8	51,1	28,7	15,5	11,0	8,74	7,24	6,20
NGS6020600HS0FA	1,80	256	171	132	108	91,7	79,7	70,6	63,4	53,1	29,7	16,0	11,3	8,99	7,43	6,35
NGS6020600HS0FA	1,77	277	182	139	113	95,8	83,0	73,4	65,9	54,9	30,6	16,4	11,6	9,18	7,58	6,48
NGS6020600HS0FA	1,75	290	188	143	116	98,3	85,0	75,1	67,4	56,0	31,1	16,6	11,8	9,27	7,66	6,54
NGS6020600HS0FA	1,73	301	194	147	119	100	86,7	76,5	68,5	56,9	31,6	16,8	11,9	9,34	7,71	6,60
NGS6020600HS0FA	1,70	312	199	150	121	102	88,4	77,9	69,7	57,8	32,1	17,1	12,1	9,43	7,77	6,66
NGS6020600HS0FA	1,67	321	204	153	122	103	89,3	78,6	70,6	58,6	32,4	17,2	12,2	9,52	7,83	6,71
NGS6020600HS0FA	1,65	325	206	153	123	103	89,7	79,1	71,0	59,0	32,6	17,3	12,2	9,55	7,86	6,73
NGS6020600HS0FA	1,63	328	208	154	123	103	90,0	79,5	71,2	59,4	32,7	17,3	12,3	9,57	7,88	6,75
NGS6020600HS0FA	1,60	331	210	154	123	104	90,3	79,7	71,5	59,6	32,9	17,4	12,3	9,58	7,90	6,76

### Capacidad en Ah @ 20°C

Código	Designación GNB tipo	C <sub>1</sub> 1.67 Vpe	C <sub>3</sub> 1.75 Vpe	C <sub>5</sub> 1.77 Vpe	C <sub>10</sub> 1.80 Vpe	C <sub>100</sub> 1.85 Vpe	C <sub>120</sub> 1.85 Vpe
NGS6020600HS0FA	7 OPzV 600	321	431	479	532	707	727