



Caratteristiche tecniche batterie al gel Serie GF monoblocchi 6 / 12 Volt



Monoblocchi dryfit®

Sonnenschein gamma GF-V (Monoblocchi dryfit® trazione)

La gamma di monoblocchi GF-V è studiata per le applicazioni industriali gravose. Questo include le applicazioni per veicoli filoguidati, piattaforme mobili, macchine pulitrici, transpallet con operatore, auto elettriche e pullman.

Principali caratteristiche tecniche e vantaggi:

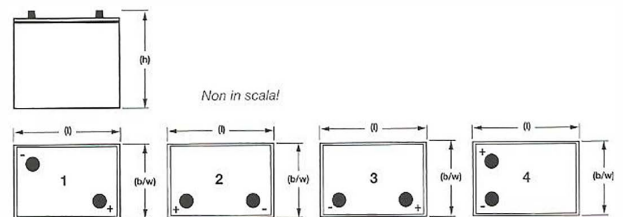
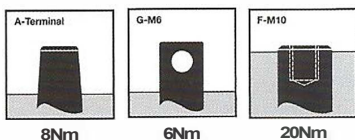
- > Tecnologia VRLA (regolazione a valvola)
- > Nessun tipo di manutenzione richiesta per l'intero servizio di vita (nessun rabbocco)
- > Elevata sicurezza
- > Molto robusta e affidabile
- > Basso livello di autoscarica
- > 700 cicli in accordo allo standard IEC 60254-1
- > Gamma Prodotto: Monoblocco da 6 V e da 12 V
Da 50 Ah fino a 240 Ah (C_J)
Da 55 Ah fino a 270 Ah (C_{2J})



Caratteristiche tecniche:

Tipologia	Volt	Capacità nominale C ₁ (30 °C) Ah	Capacità nominale C ₂₀ (30 °C) Ah	Larghezza (l) max.	Profondità (b/w) max.	Altezza (h) max.	Peso	Terminale	Posizione del terminale
	V	Ah	Ah	mm	mm	mm	kg		
GF 06 160 VI	6	160	196	246	192	275	29.0	A-Terminal	1
GF 06 160 I/2	6	160	196	264	183	270	33.0	A-Terminal	1
GF 06 180 V	6	180	200	246	192	275	31.0	A-Terminal	1
GF 06 180 V O	6	180	200	246	192	284	31.5	F-M10	1
GF 06 240 V	6	240	270	311	183	358	47.0	A-Terminal	1
GF 12 050 V	12	50	55	278	175	190	19.0	A-Terminal	3
GF 12 050 V G	12	50	55	278	175	190	19.0	G-M6	3
GF 12 076 V	12	76	86	330	171	236	28.8	A-Terminal	2
GF 12 090 V	12	90	98	513	189	219	36.5	A-Terminal	4
GF 12 105 V	12	105	120	345	174	283	37.5	A-Terminal	3
GF 12 110 V	12	110	120	513	223	219	45.5	A-Terminal	4
GF 12 160 V	12	160	196	518	274	238	62.5	A-Terminal	4

Posizione del terminale, terminale e serraggio



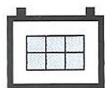
Specifiche



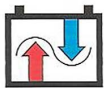
Capacità nominale:
50 - 240 Ah (C_J)
55 - 270 Ah (C_{2J})



Monoblocco



Piastra a griglia



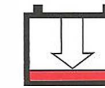
700 cicli in accordo allo standard IEC 60254-1



Riciclabile



Regolata da valvola



Provata contro profonde scariche



Nessuna manutenzione (no rabbocco)

