

FHP

Cechy

- Płaska płyta Pb/Ca/Sn
- Separatory o ultraniskim oporze elektrycznym
- Akumulator przeciwzapalny (korund)
- Pojemnik i pokrywa z ABS FV0
- Pokrywa ze zintegrowanym uchwytem
- Końcówki z gwintem wewnętrznym M5-M6-M8
- Jednokierunkowe zawory bezpieczeństwa z wewnętrznym niskim ciśnieniem

Oficjalne referencje

CEI IEC 60896 część 21 i 22
BS 6290 część 4 BS 6334 (FV0)
DIN 43539 T5
EUROBAT „Wysoka wydajność”
(>10-12 lat)
EN 50272-2 UL 1989



Wysokie cykle życia



Płaskie płyty



Monoblok



100% podlega recyklingowi



Szeroki zakres



Uniwersalna instalacja



Wysoka efektywność



Zielony akumulator



Niskie samorozładowanie



VRLA

KOD	Napięcie V	Pojemność Ah 20h 10,8 Vfin	Rozładowanie 1,65 V/cell w 20°C				Typ terminala	WYMIARY mm			WAGA Kg ±5%
			5'	10'	15'	30'		DŁUGOŚĆ L	SZEROKOŚĆ W	WYSOKOŚĆ H	
FHP SERIES VRLA AGM											
FHP 12-26	12	26	209,1	134,5	101,9	61,8	M6	166	176	125	9,3
FHP 12-33	12	33	230,1	155,6	127,4	71,5	M6	196	132	181	11,2
FHP 12-42	12	42	313,7	212,1	173,6	97,5	M6	198	166	172	14,5
FHP 12-55	12	55	328,2	229,0	179,0	107,0	M6	229	138	213	17,5
FHP 12-75	12	80	390,7	301,7	271,5	148,2	M6	259	168	218	24,1
FHP 12-90	12	90	596,6	404,1	329,5	176,0	M6	307	169	213	29,5
FHP 12-100	12	100	691,4	467,7	390,6	214,9	M8	331	176	218	32,5
FHP 12-115	12	115	706,8	471,1	398,3	221,4	M8	379	174	224	37,5
FHP 12-120	12	120	743,5	537,1	436,6	246,2	M8	407	176	225	38,0
FHP 12-134	12	134	842,7	569,8	476,0	261,9	M8	340	173	286	44,2
FHP 12-150	12	150	989,7	669,2	545,7	307,8	M8	485	172	240	47,0



BATEKO
specjaliści od baterii