

## EXIDE Sonnenschein

### Dryfit GF, zyklisch (früher A500 Cyclic)

Absolut wartungsfreie Gel-Technologie, die speziell für den Einsatz im harten Zyklus-Betrieb mit permanenten Lade- und Entladevorgängen ausgelegt ist.



Artikel Nr.	Type	Nennspannung V	Nennkapazität		Maße mm			Gewicht ** ca. kg	Anschluss	Polanordnung
			K5	K20	L	B	H			
20.05250	GF 12 014 Y F	12	14	15	181	76	167	6	G-M5	3
20.05252	GF 12 022 Y F	12	22,2	24	167	176	126	8,5	F-M5	3
20.05253	GF 12 025 Y G	12	25	28	197	132	180	11,1	G-M6	2
20.05260	GF 12 033 Y 1	12	32,5	38	210	175	175	14,6	A	3
20.05261	GF 12 033 Y G1*	12	32,5	38	210	175	175	14,6	G-M6	3
20.05266	GF 12 033 Y G2	12	32,5	38	210	175	175	14,6	G-M6	3
20.05258	GF 12 040 Y	12	40	48	242	175	190	17,5	A	3
20.05259	GF 12 044 Y	12	44	50	261	135	230	18	A	3
20.05254	GF 12 051 Y 1	12	51	56	278	175	190	20,8	A	3
20.05256	GF 12 051 Y 2*	12	51	56	278	175	190	20,8	A	3
20.05255	GF 12 051 Y G1	12	51	56	278	175	190	20,8	G-M6	3
20.05267	GF 12 052 Y 0	12	52,7	60	261	170	178	19,8	F-M6	2
20.05264	GF 12 063 Y 0	12	63	70	261	171	210	22,2	F-M6	2
20.05265	GF 12 065 Y*	12	65	78	353	175	190	26,8	A	3
20.05262	GF 12 072 Y	12	72	80	330	171	236	28,2	A	2
20.05263	GF 12 094 Y	12	93,5	110	286	269	230	38,5	A	1

\* Mit Bodenleiste

\*\* Tatsächliches Gewicht kann um  $\pm 5\%$  abweichen.

Anschlussarten und Polarordnung:

