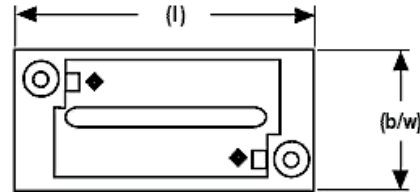
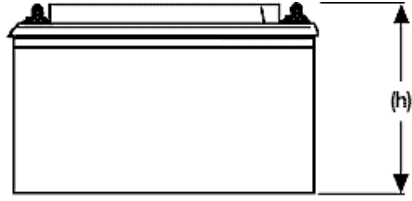
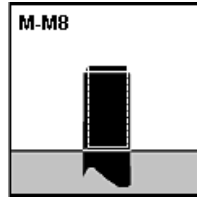




Anschluss: Zeichnung:



Spezifikationen:

Sachnummer gilt nicht für Nordamerika, bitte Typ bei Bestellung angeben!

Umschalten auf: Entladung bei 25 °C/inches/lb

Exide Typbezeichnung	Nennspannung V	Nennkapazität C ₂₀ 1,75V/Z 20 °C Ah	Nennkapazität C ₁₀ 1,75 V/Z 20 °C Ah	Nennkapazität C ₁ 1,60 V/Z 20 °C Ah	Länge (l) max. mm	Breite (b/w) max. mm	Höhe (h1) max. mm	Gewicht ca. kg	Innenwiderstand mOhm	Anschluss
S506/185	6	185	174	116	359	171	226	31,5	1,9	M-M8

Konstantstromentladung in A @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	3 min	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h	20 h
NAS5060185HW0MA	1,95	186	184	180	163	148	123	95,0	78,0	46,0	32,0	21,0	14,3	13,0	6,90
NAS5060185HW0MA	1,90	285	272	241	209	184	146	112	91,0	52,7	37,4	24,5	16,8	15,4	8,20
NAS5060185HW0MA	1,85	381	354	296	250	214	166	123	100	57,8	41,0	27,8	18,8	16,2	8,60
NAS5060185HW0MA	1,80	468	417	333	272	231	179	133	106	61,2	44,2	29,2	19,7	17,0	9,00
NAS5060185HW0MA	1,75	529	467	362	291	245	187	139	110	63,3	45,5	30,0	20,2	17,4	9,30
NAS5060185HW0MA	1,70	583	512	389	308	253	192	142	112	64,6	46,3	30,7	20,6	17,8	9,40
NAS5060185HW0MA	1,65	643	555	404	316	260	196	144	114	65,8	47,3	30,9	20,8	17,9	9,50
NAS5060185HW0MA	1,60	678	581	419	328	267	199	146	116	66,3	47,6	31,0	20,9	17,9	9,50

Konstantleistungsentladung in W/Block @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	3 min	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	45 min	1 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h
NAS5060185HW0MA	1,90	1636	1580	1404	1222	1081	869	667	535	313	222	148	103	91,0
NAS5060185HW0MA	1,85	2141	2010	1677	1414	1232	970	732	596	343	242	165	113	97,0
NAS5060185HW0MA	1,80	2565	2353	1899	1566	1343	1040	777	626	363	257	173	117	101
NAS5060185HW0MA	1,75	2838	2570	2040	1656	1414	1087	810	652	373	264	178	120	102
NAS5060185HW0MA	1,70	3101	2778	2161	1727	1454	1101	818	659	378	268	182	123	103
NAS5060185HW0MA	1,65	3343	2959	2215	1767	1474	1112	824	664	382	271	184	124	104
NAS5060185HW0MA	1,60	3495	3060	2262	1800	1485	1121	828	667	384	273	185	124	104