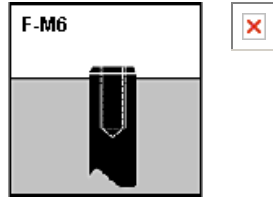




## Anschluss: Zeichnung:



## Spezifikationen:

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

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

Exide Typbezeichnung	Typ nach DIN 40 741	Nennspannung V	Nennkapazität C <sub>10</sub> 1,80 V/Z 20 °C Ah	Länge (l) max. mm	Installierte Länge B/L mm	Breite (b/w) max. mm	Höhe Deckeloberkante (h1) max. mm	Höhe über Anschluss (h2) max. mm	Gewicht ca. kg	Innenwiderstand mOhm	Kurzschlussstrom A	Anschluss
A704/280	4V 8 OGiV 256	4	280	250	260	232	296	327	39,0	1,17	3490	F-M6

## Konstantstromentladung in A @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	1 h	2 h	3 h	5 h	8 h	10 h
NGA7040280HS0FB	1,80	406	380	323	288	251	163	100	74,2	51,2	34,7	28,0
NGA7040280HS0FB	1,77	448	411	343	299	256	166	103	76,5	51,9	35,4	28,0
NGA7040280HS0FB	1,75	477	432	356	306	260	168	104	78,0	52,3	35,8	28,0
NGA7040280HS0FB	1,70	532	468	389	332	275	170	104	78,0	52,3	35,8	28,0
NGA7040280HS0FB	1,65	581	493	404	342	278	170	105	78,4	52,3	35,8	28,0
NGA7040280HS0FB	1,60	619	507	416	346	278	170	105	78,4	52,3	35,8	28,0

## Konstantleistungsentladung in W/Block @ 20 °C

Sachnummer	V/Z	5 min	10 min	15 min	20 min	30 min	1 h	2 h	3 h	5 h
NGA7040280HS0FB	1,80	1342	1182	1079	977	854	585	393	290	198
NGA7040280HS0FB	1,77	1445	1270	1145	1035	878	598	400	295	200
NGA7040280HS0FB	1,75	1547	1357	1211	1094	902	611	404	297	201
NGA7040280HS0FB	1,70	1736	1501	1328	1172	943	624	409	300	202
NGA7040280HS0FB	1,65	1868	1592	1401	1223	967	630	410	300	203
NGA7040280HS0FB	1,60	2014	1687	1468	1255	980	633	411	301	203