



KATALOG STARTOVACÍCH BATERÍ

STARTER BATTERY CATALOGUE
CATALOGUE BATTERIES DEMARRAGE
STARTERBATTERIEN KATALOG
CATALOGO BATERIAS DE ARRANQUE

www.faam.com

LOOK AHEAD



Batterie -Veicoli ecologici / Batteries -Ecological Vehicles / Batteries-Véhicules Ecologiques



www.faam.com

Kód FAAM	Kód ETN/DIN	Ah 20h	STARTOVACÍ PROUDY (A-18°C)		Umístění pólů ASS	Tvar pólů TER
			EN	DIN#		

TOP SILVER ROLLOVER 12V

45X12	545 128 036/54459	45	360	210	0	1
55X12	555 148 043/-	55	430	250	0	1
62X22	562 132 055/56219	62	550	330	0	1
80X32	580 107 068/57412	80	650	390	0	1
00X56	600 106 080/59218	100	800	480	0	1

TOP SILVER 12V

43L12	543 115 036/54314	43	360	210	0	1
45L12	545 125 037/54459	45	370	210	0	1
50L12	550 156 043/54459	50	430	250	0	1
60L20	560 155 053/55811	60	530	310	0	1
60L22	560 126 054/55559	60	540	320	0	1
70L30	570 122 065/56530	70	650	390	0	1
74L32	574 123 068/57412	74	680	400	0	1
92L52	592 106 080/59218	92	800	480	0	1

TOP SPECIÁLNÍ APLIKACE 12V

35NS1	535 109 030/53522	35	300	180	1	3+1
35NS2	535 110 030/53520	35	300	180	0	3+1
44L02	544 120 036/-	44	360	210	0	1
45E21	545 123 033/54579	45	330	190	1	1
45E22	545 122 033/54577	45	330	190	0	1
45NS3	545 126 033/54551	45	330	190	1	3+1
45NS4	545 127 033/54584	45	330	190	0	3+1
45L11	545 124 037/54449	45	370	210	1	1
50D21	550 126 042/55042	50	420	250	1	1
50D22	550 125 042/55041	50	420	250	0	1
60L21	560 127 054/55548	60	540	320	1	1
60D21	560 129 048/56069	60	480	280	1	1
60D22	560 128 048/56068	60	480	280	0	1
60G41	560 154 048/56049	60	480	280	1	1
60G42	560 153 048/56048	60	480	280	0	1
70L31	570 124 064/56633	70	640	380	1	1
80G41	580 118 060/57024	80	600	360	1	1
80G42	580 119 060/57024	80	600	360	0	1
80L42	580 108 068/-	80	680	400	0	1
88L50	588 112 072/58515	88	720	430	0	1

TOP SUPER HEAVY LINE 12V

69962	700 106 100	200	1000	600	3	1
71962	720 105 105	220	1050	630	3	1

TOP HEAVY LINE 6V

12061	120 101 068/11225	120	680	350	0	1
16061	160 101 085/16016	160	850	430	0	1

TOP HEAVY LINE 12V

00G75	600 107 076/59519	100	760	450	1	1
00G76	600 108 076/59017	100	760	450	0	1
60561	605 104 071/60528	105	710	430	0	1
60562	605 105 071/60527	105	710	430	1	1
61074	610 102 071/61074	110	710	430	0	1
620M2	620 101 080/61023	120	800	480	3	1
62061	620 102 085/61087	120	850	500	4	1
63061	630 101 072/62512	130	720	430	0	1
63062	630 102 072/62514	130	720	430	1	1
63560	635 102 085/63545	135	850	510	3	1
63572	635 103 085/63211	135	850	510	0	1
650M3	650 102 095/64323	150	950	560	3	1

Batterie -Veicoli ecologici

startovací proudy DIN se vztahují na 30 sekundové vybití p>= 9V

ROZMĚRY(mm)				Víko baterie SF1	Upevnění SF2	Držadlo SF3	Specifické char. SF4	Provedení	Poznámky
DÉLKA L	ŠÍŘKA W	VÝŠKA h	VÝŠKA MAX. H						

207	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA/SP	CA	
207	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA/SP	CA	
242	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA/SP	CA	
276	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA/SP	CA	
352	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA/SP	CA	

207	175	153	175	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	adaptéry: póly typ 19, upevnění základny typ B04
207	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	
207	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	
242	175	153	175	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	adaptéry: póly typ 19, upevnění základny typ B04
242	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	
276	175	153	175	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	adaptéry: póly typ 19, upevnění základny typ B04
276	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	
352	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL	FA	CA	

197	129	200	222	FL	B 00			CS	adaptéry pólů 01
197	129	200	222	FL	B 01			CS	adaptéry pólů 01
175	175	168	190	SL/IV	B 13		FA	CA	
217	135	200	222	FL	B 01			CA+CS	
217	135	200	222	FL	B 01			CA+CS	
237	129	200	222	FL	B 00			CS	adaptéry pólů 01
237	129	200	222	FL	B 00			CS	adaptéry pólů 01
207	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL		CA	
200	170	198	216	FL	B 00	IHL		CS	
200	170	198	216	FL	B 00	IHL		CS	
242	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL		CS	
230	170	201	223	FL	B 00			CS	
230	170	201	223	FL	B 00			CS	
270	175	185	205	FL	B 09			CS	
270	175	185	205	FL	B 09			CS	
276	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL		CS	
270	175	185	205	FL	B 09			CA+CS	
270	175	185	205	FL	B 09			CS	
314	175	168	190	SL/IV	B 13	IHL		CS	
352	175	153	175	SL/IV	B 13	IHL		CS	

513	223	193	218	FL	B 00	HL		CA+CS	
516	271	213	238	FL	B 00	HL		CA+CS	

240	169	208	225	FL	B 00			CA	
327	175	212	234	FL	B 01	HL		CA	

330	175	185	205	FL	B 01	HL		CA+CS	
330	175	185	205	FL	B 13	HL		CA+CS	
344	172	210	232	FL	B 00	IHL		CA+CS	
344	172	210	232	FL	B 00	IHL		CA+CS	
375	175	193	215	FL	B 01	HL		CA+CS	
514	175	(185)	210	BL/IV	B 13	HL		CA	
509	175	203	228	FL	B 13	HL		CA+CS	
344	172	261	283	FL	B 00	IHL		CA	
344	172	261	283	FL	B 00	IHL		CA	
513	189	193	218	FL	B 00	HL		CA+CS	
508	175	185	210	FL	B 01	HL		CA+CS	
514	218	(185)	210	BL/IV	B 13	HL		CA	

