



StartPRO



12V

Voordelen:

- › Ontworpen voor traditionele voertuigen met bouwjaar vóór 2000 en oudere trucks
- › Gemaakt voor inbouw onder normale omstandigheden
- › Gebruikt een traditionele lood/zuur technologie met hoofdzakelijk Calcium/Calcium, maar ten dele ook nog hybride legering en ontgassing via de individuele doppen
- › De geschikte keuze voor klassieke trucks die 'normaal' gebruikt worden

Deta	Elektrische eigenschappen		Afmetingen (mm)				Overige kenmerken			Gewicht (Kg)	Aantal per pallet
	Type	Ah	A(EN)	Baktype	Lengte	Breedte	Hoogte	Schema	Pooltype		
DG1008	100	680	D01	413	175	220		1	B03	26	36
DG1100	110	750	D02	349	175	235		1	B00	26,4	36
DG1101	110	750	D02	349	175	235		1	B00	26,4	36
DG1102	110	750	D02	349	175	235		1	B01	26,4	36
DG1105	110	760	DB8	514	175	210		1	B03	33,5	24
DG110B	110	950	G31	330	173	240		1	B00	27,4	36
DG1203	120	680	D04	513	189	223		1	B00	32,9	24
DG1206	120	680	D08	510	175	225		1	B03	33,6	24
DG1250	125	760	D03	349	175	290		1	B00	34	24
DG1251	125	760	D03	349	175	290		1	B00	34	24
DG1257 ¹	125	1100	D07	286	269	230		1	B00	38	24
DG1353	135	1000	DB9	514	218	210		1	B00	39,8	24
DG1355	135	1000	DB8	514	175	210		1	B03	36	24
DG1402	140	900	ATM	508	175	205		1	B01	33,8	24
DG1403	140	800	D04	513	189	223		1	B00	34,5	24
DG1406	140	800	D08	510	175	225		1	B03	36,1	24
DG145A	145	1000	F21	360	253	240		1	B00	38,1	24
DG1553	155	900	D05	513	223	223		1	B00	41,9	18
DG1705	170	950	DB9	514	218	210		1	B03	42,5	24
DG1803	180	1000	D05	513	223	223		1	B00	42,7	18
DG1806	180	1000	D09	510	218	225		1	B03	44,3	18
DG2153	215	1200	D06	518	279	240		1	B00	54,9	12
DG2154	215	1200	D06	518	279	240		1	B00	54,9	12

¹ Uitlooptype