



- Matériau bac couvercle UL 94 V-2
- En conformité avec IEC 896-2
- Transport par air, fer et mer sans conditionnement particulier (IATA, DGR clause A67)
- EUROBAT Classification: Standard Commercial

Type	Part-Nr.	Suivant	Tension Nominale (Volt)	C ₂₀ 1.75 VpC 20°C	L	I	H	Poids approx
*VdS-approved			V	Ah	mm	mm	mm	kg
S306/1,2 S	NAS30601D2VW0SC	UL94 V-2	6	1.2	97	25	56	0.3
S312/1,2 S*	NAS31201D2VW0SC	UL94 V-2	12	1.2	97	45	59	0.6
S312/2,3 S*	NAS31202D3VW0SC	UL94 V-2	12	2.3	178	34	65	0.9
S312/3,2 S*	NAS31203D2VW0SC	UL94 V-2	12	3.2	134	67	66	1.3
S312/4 S	NAS3120004VW0SC	UL94 V-2	12	4	90	70	106	1.7
S306/4 S	NAS3060004VW0SC	UL94 V-2	6	4	70	47	106	0.9
S306/7 S	NAS3060007VW0SC	UL94 V-2	6	7	151	34	100	1.3
S312/7 S*	NAS3120007VW0SC	UL94 V-2	12	7	151	65	98	2.6
S312/7 SR	NAS3120007VW0RC	UL94 V-2	12	7	151	65	98	2.6
S312/12 SR	NAS3120012VW0RC	UL94 V-2	12	12	151	98	98	4.0
S312/12 S*	NAS3120012VW0SC	UL94 V-2	12	12	151	98	98	4.0
S306/12 SR	NAS3060012VW0RC	UL94 V-2	6	12	151	50	100	2.1
S306/12 S*	NAS3060012VW0SC	UL94 V-2	6	12	151	50	100	2.1
S312/18 G5*	NAS3120018VW0BC	UL94 V-2	12	18	181	76	166	6.2
S312/26 G5*	NAS3120026VW0BC	UL94 V-2	12	26	166	175	125	9.4
S312/40 G5*	NAS3120040VW0BC	UL94 V-2	12	40	196	166	171	14.3



durée de vie ans
5



Capacité nominale
1,2 - 40 Ah



Monobloc



Plaque plane



Recyclable



Étanche (plomb-acide régulé par soupape)



Sécurité en décharge profonde



Sans entretien (pas de remplissage)