



BLUE DYNAMIC

Hlavní výhody

- Vhodná pro vozy všech tříd
- Optimální startovací výkon za studena až 110 % ve srovnání s konvenčními bateriemi
- Technologie PowerFrame
- Splňuje požadavky na originální vybavení

Více na stránkách www.varta-automotive.com

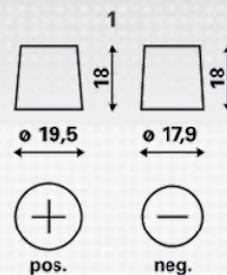
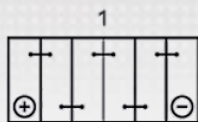
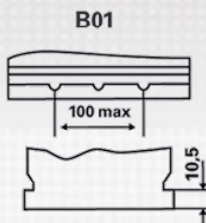
INFORMACE K OBJEDNÁVKÁM

Evropské označení ETN c:	595 405 083
islo vyrobku:	595 405 083 313 2
Zkrácený kód:	G8
árkový kód:	4016987119723
UK kód:	334
Jednotlivé balení:	1
Na palet / v kartonu:	30

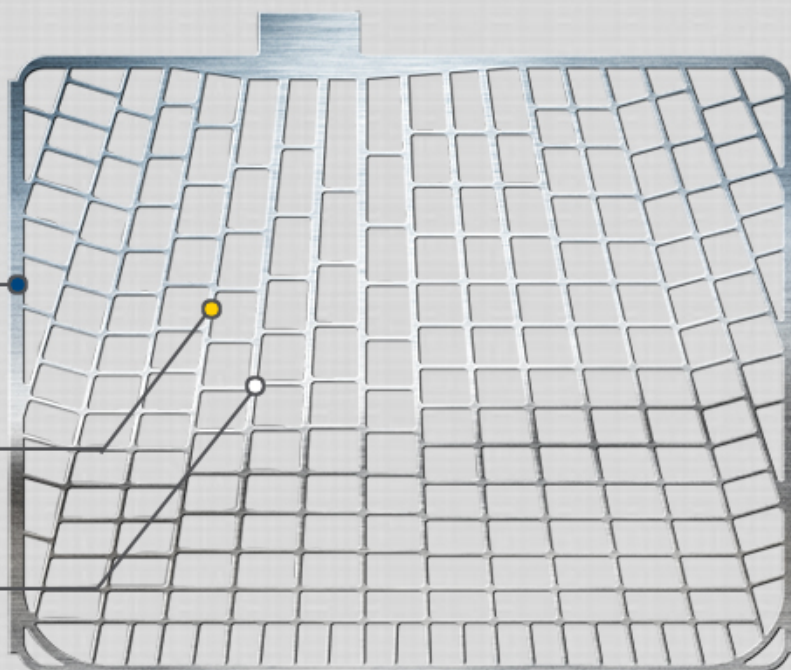
TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí (V):	12	Upevnění:	B01
Kapacita baterie (Ah):	95	Pólování:	1
Test za studena dle EN (A):	830	Typ vývodu:	1
Délka (mm):	306	Velikost krytu:	D31R
Sírka (mm):	173	Váha (v nenaplněném stavu):	20,230
Vyska (mm):	225		

NÁKRESY



POWERFRAME®. SÍLA SKRYTÁ POD POVRCHEM



Strukturální pevnost

Naše patentovaná technologie mřížky PowerFrame je až o 66 % trvanlivější a lépe odolává korozi než jiné způsoby provedení mřížky.

Vytvořena pro výkon

Mřížková konstrukce PowerFrame nabízí vynikající startovací výkon a až o 70 % lepší elektrický tok než ostatní mřížkové technologie.

Čistá výroba

Výroba technologie PowerFrame spotřebuje o 20 % méně energie a produkuje o 20 % méně skleníkových plynů než jiné výrobní metody.



Použití	SILVER Dynamic	BLUE Dynamic	BLACK Dynamic
Počet typů baterií	11 typ	25 typ	13 typ
Primární funkce	Startování motoru	Startování motoru	Startování motoru
Startovací výkon za studena	CCA 122%*	CCA 110%*	CCA 100%*
Technologie baterie	EFB/SLI*	EFB/SLI	EFB/SLI
Kladná mřížka/ záporná mřížka	PowerFrame® / mřížka z taženého kovu	PowerFrame® / mřížka z taženého kovu	PowerFrame® / mřížka z taženého kovu
Kvalita jako u originálního vybavení	Plně splňuje požadavky OE	Plně splňuje požadavky OE	Plně splňuje požadavky OE

* Ve srovnání s běžnými bateriemi