



## 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](http://www.varta-automotive.com)

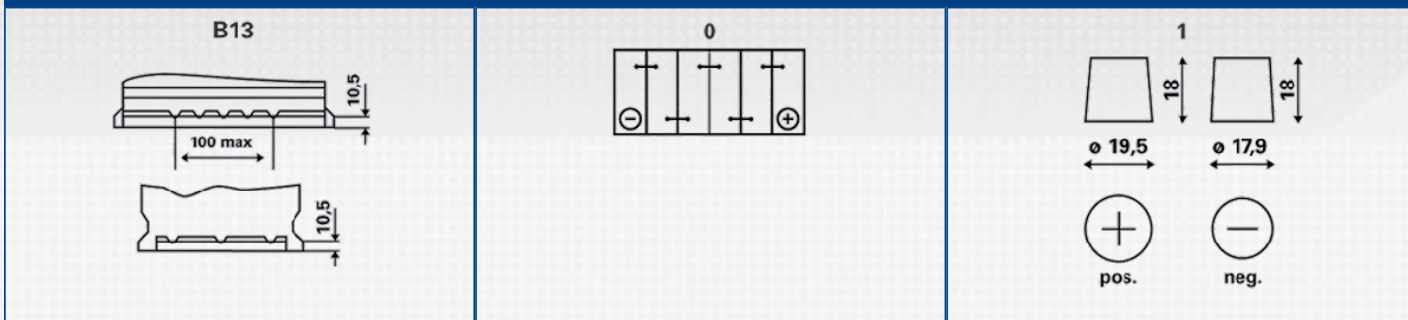
### INFORMACE K OBJEDNÁVKÁM

Evropské označení ETN c:	580 400 074
islo výrobku:	580 400 074 313 2
Zkrácený kód:	F16
árkový kód:	4016987143629
UK kód:	115
Jednotlivé balení:	1
Na palet / v kartonu:	36

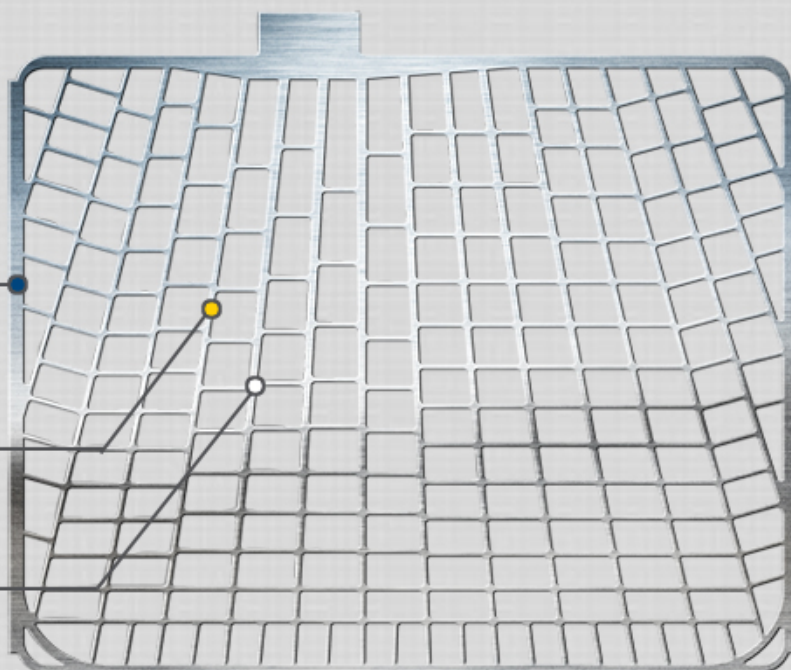
### TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí (V):	12	Upevnění:	B13
Kapacita baterie (Ah):	80	Pólování:	0
Test za studena dle EN (A):	740	Typ vývodu:	1
Délka (mm):	315	Velikost krytu:	H7/LN4
Sírka (mm):	175	Váha (v nenaplněném stavu):	19,1
Vyska (mm):	190		

## 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