

**System Zarządzania Jakością**Załącznik nr 3  
do Zapytania ofertowego**ZESTAWIENIE WYMAGAŃ EKSPLOATACYJNO-TECHNICZNYCH**  
**Dostawa samochodowych akumulatorów rozruchowych ołowiano - kwasowych****Znak: DA.P-1.2021**

<b>Typ akumulatora</b>	12V 185Ah bezobsługowy	12V 210Ah bezobsługowy	12V 110Ah bezobsługowy	12V 77Ah bezobsługowy	12V 100Ah bezobsługowy
<b>Prąd rozruchu</b>	1100A (EN)	1200A (EN)	750A (EN)	760A (EN)	900A (EN)
<b>Wymiary dł. x szer. x wys. (mm)</b>	513x223x223	518x279x240	349x175x235	278x175x190	353x175x190
<b>Charakterystyka obudowy</b>	Odporna na wstrząsy i wibracje, blok polipropylenowy	Odporna na wstrząsy i wibracje, blok polipropylenowy	Odporna na wstrząsy i wibracje, blok polipropylenowy	Odporna na wstrząsy i wibracje, blok polipropylenowy	Odporna na wstrząsy i wibracje, blok polipropylenowy
<b>Końcówki biegunowe</b>	Stożkowe wg PN-EN 60095-2	Stożkowe wg PN-EN60095-2	Stożkowe wg PN-EN60095-2	Stożkowe wg PN-EN60095-2	Stożkowe wg PN-EN60095-2
<b>Sposób formowania</b>	Uruchomiony (naładowany)	Uruchomiony (naładowany)	Uruchomiony (naładowany)	Uruchomiony (naładowany)	Uruchomiony (naładowany)
<b>Minimalny okres gwarancji</b>	18 miesięcy od daty przyjęcia dostawy	18 miesięcy od daty przyjęcia dostawy	18 miesięcy od daty przyjęcia dostawy	18 miesięcy od daty przyjęcia dostawy	18 miesięcy od daty przyjęcia dostawy
<b>Zakres temperatur zewnętrznych zapewniający użytkowanie akumulatorów przez okres min. 6 m-cy bez doładowywania</b>	-35st.C do +50st.C	-35st.c do +50st.C	-35st.C do +50st.C	-35st.C do 5+50st.C	-35st.C do +50st.C
<b>Wymagane dokumenty oraz dodatkowe informacje</b>	1. Wszystkie typy akumulatorów winny posiadać certyfikat na znak bezpieczeństwa. 2. Warunki gwarancji i instrukcja obsługi akumulatorów objętych zamówieniem. 3. Umieszczenie daty produkcji na każdym egzemplarzu akumulatora.				