

Nazwa	opis	Ilość
Membrana do ogniwa paliwowego	3 LAYER Membrane Electrode Assembly Powierzchnia aktywna: 5x5cm ² Grubość: 50 μm Katalizator: 70% Pt/C . Gęstość naniesienia katalizatora <ul style="list-style-type: none">• Anoda = 0.5mg Pt /cm²• Katoda = 0.5mg Pt /cm²	10 sztuk
Grafitowe płytki bipolarne (interconnectory) do budowy ogniwa paliwowego	9 płytek: kanaliki rozprowadzające paliwo po obu stronach płytki (regularne rowki równoległe do siebie, rowki z jednej strony powinny być prostopadłe do rowków z drugiej strony), powierzchnia fragmentu z kanalikami: 5x5cm ² Każda płytka powinna dodatkowo mieć 2cm „marginesu” w każdą stronę na montaż. 2 płytki powinny mieć jedną stronę pustą, reszta jak wyżej. Płytki powinny mieć odpowiednią wytrzymałość mechaniczną (nie pękać w całości w przypadku obróbki mechanicznej), dobre przewodnictwo prądu i ciepła	10 sztuk