

Link do produktu: <https://bizongarage.pl/ekran-termiczny-heat-screen-90cm-x-90cm-36in-x-36in-dei-10090-p-28777.html>

## Ekran termiczny Heat Screen 90cm x 90cm (36in x 36in) DEI 10090

Cena brutto	<b>179,00 zł</b>
Cena netto	<b>145,53 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>331431845</b>
Kod producenta	<b>USA-DEI-10090</b>

### Opis produktu

USA-DEI-10090 Heat Screen™ rozwiązuje problem ciepła z silników i układów wydechowych przedostających się do wnętrza pojazdu i podzespołów. Heat Screen™ zapewnia 'odbicie' ciepła z dala od wnętrza pojazdu, a także dzięki temu, że jest elastyczny można go przycinać i używać w celu ochrony przed źródłami nadmiernego ciepła. Heat Screen™, wykonany z odpornego na wysokie temperatury materiału z włókna szklanego, o grubości zaledwie 1.5mm, posiada barierę termiczną z jednej strony, wykonaną z odblaskowej aluminizowanej powierzchni z mylaru, zdolnej do wytrzymania bezpośredniego ciepła do 650°C (1200°F). Heat Screen™ może być stosowany do ochrony obszarów, w których nadmiar ciepła może powodować łuszczenie się farby, w których rury wydechowe przebiegają w pobliżu zbiornika paliwa i innych zastosowań, w tym podłogi, panele nadwozia i pod wykładziną. Dostępne w wersji z podkładem samoprzylepnym lub bez. Mocowanie może odbywać się za pomocą kleju wysokotemperaturowego, (DEI's Hi-Temp Spray Adhesive lub Heat Resistant Sealant) lub za pomocą mechanicznych elementów, takich jak śruby lub nity. Taśma DEI's Cool Tape™ jest idealna do uszczelniania i pokrywania szwów. Doskonała ochrona dla malowanych powierzchni Wytrzymuje 650°C (1200°F) bezpośredniego ciepła Może być mocowana klejem lub łącznikiem Przycinanie do potrzebną długość Do stosowania z klejem w sprayu Hi-Temp lub żaroodpornym środkiem uszczelniającym DEI. Bezpośrednia wytrzymałość cieplna: 650°C (1200°F) Odporność na promieniowanie cieplne: 1093°C (2000°F)