

## USZCZELKA TERMOPLASTYCZNA PODWÓJNEGO WTRYSKU



Nasza opatentowana termoplastyczna uszczelka podwójnego wtrysku to oryginalne rozwiązanie chroniące przed wpływem czynników atmosferycznych. W przeciwieństwie do standardowych rozwiązań uszczelniających, jest ona dostępna w szerokiej gamie złożonych kształtów, a jej kolor można dobrać tak, by pasowała do innych części pojazdu. Nasze uszczelnienia zapewniają lekkie i ulepszone rozwiązania w dziedzinie transferu płynów i izolacji akustycznej. A także chronią pojazd przed wodą i kurzem.

- Rodzina produktów: **uszczelnienia szyb**

### CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

- Uszczelki mogą być stylizowane i zawierać elementy chromowane.
- Dzięki naszemu procesowi podwójnego wtrysku dostępny jest szeroki wybór złożonych form.
- Wytrzymują bardzo trudne warunki.

## KORZYŚCI

- Zmniejszenie ciężaru
- Komfort
- Możliwość dostosowania
- Wytrzymałość

## Rynki i Wiedza specjalistyczna



MOTORYZACJA



SZCZELNOŚĆ KONSTRUKCJI

## WSZYSTKIE NASZE RODZINY PRODUKTÓW

**Wszystkie nasze rodziny produktów z działu  
Uszczelnienia dla przemysłu motoryzacyjnego**



## **OBUDOWA SZYB**

Proponowane przez nas rozwiązania mogą wprowadzać uszczelki oraz linię podziału do szyby. Poza lekkością i łatwością instalacji zapewniają wysoki poziom izolacji akustycznej oraz wodoszczelność.



## **USZCZELNIENIA SZYB**

Nasze uszczelnienia szyb dostarczają rozwiązań w zakresie izolacji akustycznej oraz ochrony pojazdu przed wodą i kurzem. Te lekkie i wysokiej jakości części można uzupełnić aluminiowymi lub stalowymi wykończeniami.



## **USZCZELNIENIA DRZWI, BAGAŻNIKA I MASKI POJAZDU**

Nasze uszczelnienia zapewniają izolację akustyczną, chronią pojazd przed wodą i kurzem oraz ułatwiają zamykanie drzwi. Są lekkie, nadają się do recyklingu i są dostępne w wielu różnych wersjach wykończeniowych.

Page