



## Ssawka płaska (warga delikatna), 100x5mm, SBR (brazowo-czerwony)



**Numer artykułu SKU:  
VS100FFSBR**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**



## OPIS PRODUKTU

### Material CR:

Nazwa: Chloropren; zakres temperatury: -40°C do maks. +110°C; wytrzymałość na zużycie\*: 3; odporność na olej\*: 2; odporność na pogodę i ozon\*: 2; odporność na benzynę\*: x; zaleta: odporność na czynnik atmosferyczny; zalecenie dla: zastosowania uniwersalnego

### Material NBR:

Nazwa: kauczuk nitylowy; zakres temperatury: -30°C do maks. +90°C; wytrzymałość na zużycie\*: 3; odporność na olej\*: 1; odporność na pogodę i ozon\*: x; odporność na benzynę\*: x; zaleta: odporny na olej, odporny na wodę do maks. 70°C; zalecenie do: zastosowania uniwersalnego

### Material SI:

Nazwa: kauczuk silikonowy; zakres temperatury: -40°C do maks. +200°C; wytrzymałość na zużycie\*: x; odporność na olej\*: x; odporność na pogodę i ozon\*: 1; odporność na benzynę\*: x; zaleta: odporny na temperaturę, bardzo elastyczny, zalecenie do środków spożywczych, elektroniki

### Material PUR:

Nazwa: poliuretan; zakres temperatury: -20°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie\*: 2; odporność na olej\*: 1; odporność na pogodę i ozon\*: 3; odporność na benzynę\*: 2; zaleta: wysoka żywotność; zalecenie dla: surowych warunków eksploatacji, pojazdy samochodowe

### Material NR:

Nazwa: kauczuk naturalny; zakres temperatury: -40°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie\*: 2; odporność na olej\*: x; odporność na pogodę i ozon\*: x; odporność na benzynę\*: x; zaleta: elastyczny, odporny na ścieranie; zalecenie do: drewna, powierzchni nierównych

### Material NRE:

Nazwa: kauczuk naturalny; zakres temperatury: -40°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie\*: 2; odporność na olej\*: x; odporność na pogodę\*: x; odporność na benzynę\*: x; zaleta: bardzo elastyczny, odporny na ścieranie; zalecenie do: drewna, powierzchni nierównych

### Material SBR:

Nazwa: kauczuk styrenowo-butadienowy; zakres temperatury: -30°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie\*: 1; odporność na olej\*: x; odporność na pogodę i ozon\*: 3; odporność na benzynę\*: 3; zaleta: mały odcisk, bardzo elastyczny, bardzo odporny na ścieranie; zalecenie do: drewna, powierzchni nierównych  
wszystkie materiały 45-55 Shore A (o ile nie jest podane inaczej)

\*1 = bardzo dobre, 2 = dobre; 3 = wystarczające, x = niezalecane

### Zastosowanie:

nierówne, strukturalne i bardzo szorstkie powierzchnie, np. blacha zeberkowa

\*twardość Shore'a: 40A, \*\*twardość wg Shore'a: 35A

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.	VS100FFSBR
EAN-13	4050571723392