



Ssawka mieszkowa, 2,5-krotna, seria P, 9,0x2mm, NBR (czarny)



**Numer artykułu SKU:
VS9B2NBR**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Material CR: Nazwa: Chloropren; zakres temperatur: -40°C do maks. +110°C; wytrzymałość na zużycie: wystarczająca; odporność na olej: dobre, odporność na warunki pogodowe i ozon: dobre; odporność na benzynę: niezalecane; korzyść: odporność na działanie warunków atmosferycznych; zalecenie do: Wkład uniwersalny
Material NBR: Nazwa: Kauczuk nitrylowy; zakres temperatur: -30°C do maks. +90°C; wytrzymałość na zużycie: wystarczająca; odporność na olej: bardzo dobra; odporność na warunki atmosferyczne i ozon: niezalecane; odporność na benzynę: wystarczająca; zaleta: olejoodporne, wodoodporne do maks. 70°C; zalecane do: Wkład uniwersalny
Material SI: Nazwa: Kauczuk silikonowy; zakres temperatur: -40°C do maks. +200°C; wytrzymałość na zużycie: niezalecane; olejoodporność: niezalecane; odporność na warunki atmosferyczne i ozon: bardzo dobra; odporność na benzynę: niezalecane; korzyść: odporny na temperaturę, bardzo elastyczny; zalecany: Środek spożywczy, elektronika
Material PUR: Nazwa: Poliuretan; zakres temperatur: -20°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie: dobre; odporność na oleje: bardzo dobra; odporność na warunki atmosferyczne i ozon: wystarczająca; odporność na benzynę: dobre; korzyść: długa żywotność; zalecenie do: Surowe warunki zastosowania, pojazdy samochodowe
Material NR: Nazwa: Kauczuk naturalny; zakres temperatur: -40°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie: dobre; odporność na oleje: niezalecane; odporność na warunki atmosferyczne i ozon: niezalecane; odporność na benzynę: niezalecane; korzyść: elastyczny, odporny na ścieranie; zalecenie dla: Drewno, nierówne powierzchnie
Material NRE: Nazwa: Kauczuk naturalny; zakres temperatur: -40°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie: dobre; odporność na oleje: niezalecane; odporność na warunki atmosferyczne i ozon: niezalecane; odporność na benzynę: niezalecane; korzyść: bardzo elastyczny, odporny na ścieranie; zalecany do: Drewno, nierówne powierzchnie
Material SBR: Nazwa: Kauczuk styrenowo-butadienowy; zakres temperatury: -30°C do maks. +80°C; wytrzymałość na zużycie: bardzo dobra; odporność na olej: niezalecane; odporność na warunki atmosferyczne i ozon: wystarczająca; odporność na benzynę: wystarczająca; zaleta: z małym odciskiem, bardzo elastyczny, bardzo odporny na ścieranie; zalecany dla: Drewno, nierówne powierzchnie wszystkie materiały 45-55 Shore A (o ile

nie jest podane inaczej) Zakres dostawy: 1 szt. ssawka (uchwyt trzeba zamówić osobno)

DANE TECHNICZNE

Skok	2 mm
Przyłącza (gwinty wewnętrzne)	G 1/8"
Zakres temperatury	-30 do +90 °C
Ciężar	0,0006 KG
Materiał	NBR (czarny)
Długość (H)	15,0 mm
Długość (H1)	27,5 MM
Długość (d3)	4 mm
Uchwyt (AG- 2 calowy)	VSH F18
Uchwyt (IG)	VSH F18 I
Długość (d)	9
D1	5
d2	9 mm

Nr kat.	VS9B2NBR
EAN-13	4050571889777