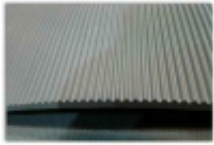


Link do produktu: <https://technozbyt.com/gumowy-chodnik-diaelektryczny-szer-1220mm-dl-2mb-p-5900.html>



GUMOWY CHODNIK DIAELEKTRYCZNY szer.1220mm dł. 2mb

Cena brutto	489,54 zł
Cena netto	398,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	wysyłka/odbiór osobisty - dziś
Numer katalogowy	GUMA-9402
Producent	Brak

Opis produktu

Przeznaczenie: Dodatkowy elektroizolacyjny sprzęt ochronny przy obsłudze urządzeń elektroenergetycznych.

Szerokość: 1220 mm (+/- 25 mm).

Długość rolki: 1 do 8 m.

Grubość: 5 mm .

Kolor: szary.

Powierzchnia: strona licowa - szeroki ryfel, strona spodnia - odcisk tkaniny

Wytrzymałość elektryczna: 20 kV, do każdego arkusza dołączone świadectwa badania.

Wytrzymałość dielektryczna gumy stosowanej do wytwarzania chodnika wynosi nie mniej niż 10 kV/mm.