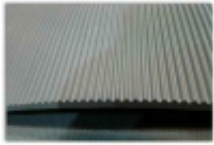


Link do produktu: <https://technozbyt.com/gumowy-chodnik-dielektryczny-dl-6mb-szer-1220mm-p-5899.html>



GUMOWY CHODNIK DIELEKTRYCZNY dł. 6mb (szer. 1220mm)

Cena brutto	1 468,62 zł
Cena netto	1 194,00 zł
Dostępność	Mała ilość - Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	wysyłka/odbiór osobisty - dziś
Numer katalogowy	GUMA-5270
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.

1 SZTUKA - 8 MB SZER 1220 MM