

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/dywanik-elektroizolacyjny-p-235.html>

Dywanik elektroizolacyjny



Kod producenta

Dywanik elektroizolacyjny

Producent

Inne

Opis produktu

Przeznaczenie i zakres stosowania: Chodniki elektroizolacyjne w kl. 2 są przeznaczone przy urządzeniach elektrycznych o maksymalnym napięciu znamionowym 17000 V – dla napięcia przemiennego i 25 500 V – dla napięcia stałego.

Cechy produktu:

- Podwyższona odporność na działanie kwasów
- Podwyższona odporność na działanie olejów
- Podwyższona odporność na palenie
- Odporność na działanie niskich temperatur

Własności elektroizolacyjne chodnika w klasie 2: wartość skuteczna przy badaniu napięciem przemiennym probierczym 20kV. Dostępne w różnych rozmiarach (750x750; 1,1mx1m; 1,1mx2m; 1,2x1m; 1,2x2m itp.)